

**PLAN DZIAŁANIA NA RZECZ POPRAWY ZAPEWNIENIA DOSTĘPNOŚCI OSOBOM ZE SZCZEGÓLNYMI POTRZEBAMI
NA LATA 2021-2025**

Na podstawie art. 14 w związku z art. 6 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2020 r. poz. 1062) ustala się plan działania na rzecz poprawy zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami

DOSTĘPNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA						
Lp	Zalecenia poaudytowe/ analiza dostępności	Planowane działania celem zapewnienia dostępności	Lokalizacja budynku	Sposób realizacji	Realizator	Planowany termin realizacji
1.	Zalecenie nr I.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu budynku	Przesunięcie ozdobnych kostek betonowych 45x45x45 ustawionych dookoła parkingu jako bariera dla parkujących samochodów wokół miejsc parkingowych dla osób z niepełnosprawnościami	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Przesunięcie kostek	WET	grudzień 2021
2.	Zalecenie nr I.2 raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu budynku	Usytuowanie dwóch punktów TOTUPOINT (w skrajnych lokalizacjach względem urzędu)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Oszacowanie wartości zamówienia 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Realizacja i odbiór robót	WAO	grudzień 2022

3.	Zalecenie nr I.4. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu budynku	Zastosowanie na trasie dojścia do urzędu nawierzchni o wyrównanym wierzchnim licu w pasie o szerokości co najmniej 180 cm	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Konsultacja z konserwatorem zabytków 2. Przygotowanie dokumentacji budowlanej 3. Przygotowanie zapytania ofertowego 4. Realizacja i odbiór robót	WI	grudzień 2025
4.	Zalecenie nr I.5 raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu budynku	Zapewnienie wizualnych i dotykowych form prowadzenia, w celu wspierania orientacji i wyboru odpowiedniego kierunku oraz rozdzielania ciągów pieszych od komunikacyjnych - zakup i montaż taśm nawierzchniowych, zaprojektowanych w celu wzbudzania czujności pieszych uczestników ruchu, w szczególności osób niewidomych i nie dowidzących, przy zbliżaniu się do miejsca potencjalnego zagrożenia	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Konsultacja z konserwatorem zabytków 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Realizacja i odbiór robót	WI	grudzień 2025
5.	Zalecenie nr II.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	Uzupełnienie oznaczeń pionowych miejsc parkingowych dla osób z niepełnosprawnościami przy urzędzie (D-18a + tabliczka T-29)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Ustawienie brakujących znaków pionowych (po prawej stronie od wejścia do Bom – dwie koperty – jeden znak, identycznie po drugiej stronie pl. Niepodległości)	WET	grudzień 2021

6.	Zalecenie nr III.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinno się umieszczać na dwóch wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasmem szerokości 10 cm.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WAO	grudzień 2021
7.	Zalecenie nr III.2. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WAO	grudzień 2022
8.	Zalecenie nr III.2. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WAO	grudzień 2021

9.	Zalecenie nr III.4. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie różnic poziomów przy pochylni - powierzchnie powinny mieć wykończenie wyróżniające je odcieniem, barwą bądź fakturą, co najmniej w pasie 30 cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg pochylni	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Oznakowanie pochylni	WI	grudzień 2025
10.	Zalecenie nr IV.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Punkt informacyjny/recepcja/kancelaria ogólna – zakup i montaż Totupointu	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Realizacja i odbiór robót	WAO	grudzień 2022
11.	Zalecenie nr IV.2. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc w urzędzie	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WAO	grudzień 2022
12.	Zalecenie nr IV.4. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż dzwonka na ścianie przy wejściu do BOM, który ma na celu przywołanie osoby obsługującej w BOM	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WAO	grudzień 2022
13.	Zalecenie nr IV.5. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Trwały montaż wycieraczki na podłodze w patio	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Montaż wycieraczki w sposób trwały (np. przyklejenie)	WAO	grudzień 2022
14.	Zalecenie nr IV.8. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Usunięcie z korytarzy przeszkód zmniejszających ich szerokość - Zaleca się aby szerokość ciągów komunikacyjnych (korytarzy) była uzależniona od natężenia ruchu osób i wynosiła odpowiednio: 180 cm –	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	Usunięcie przeszkód z korytarzy	WAO	grudzień 2022

		<p>w przypadku stałego ruchu dwukierunkowego, 150 cm – w przypadku częstego ruchu dwukierunkowego, 120 cm – w przypadku rzadkiego ruchu dwukierunkowego, oraz z zastrzeżeniem, iż taka szerokość korytarza jest dopuszczalna tylko w przypadku kiedy stanowi drogę ewakuacyjną przeznaczoną do ewakuacji nie więcej niż 20 osób. Zalecana szerokość ciągów komunikacyjnych to minimum 150 cm; dopuszczalne są miejscowe zwężenia szerokości ciągów komunikacyjnych do 90 cm, przy czym należy zapewnić miejsca umożliwiające swobodne manewrowanie/wymijanie co nie więcej niż 10 metrów;</p>				
15.	Zalecenie nr V.1. raportu podytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Przebudowa windy – obecna nie jest dostępna dla wszystkich osób ze specjalnymi potrzebami	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż 	WI	grudzień 2022
16.	Własna analiza Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Oznakowanie dojścia do windy w systemie informacji o budynku, jak i ich bezpośrednim otoczeniu.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie projektu 2. Montaż oznakowania 	WI	grudzień 2022
17.	Zalecenie nr V.2. raportu podytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery	Oznakowanie schodów wewnętrznych: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania 	WAO	grudzień 2022

	<p> pionowe w budynku</p>	<p>powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie pierwszego i ostatniego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,</p>		<p>ofertowego</p> <p>3. Oznakowanie schodów</p>		
18.	<p>Zalecenie nr VI.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach sanitarnych</p>	<p>Konieczna przebudowa i uzupełnienie wyposażenia toalety dla osób z niepełnosprawnością:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Usunięcie z wąskiego korytarza umywalki, kosza na śmieci, dozowników 2. Wymiana muszli sedesowej na wiszącą - Głębokość miski WC: 70 cm. Wysokość górnej krawędzi WC (łącznie z deską): 46 – 48 cm. Taka wysokość odpowiada wysokości wózka i ułatwia proces przesiadania się. Na głębokości 55 cm od przedniej krawędzi WC należy umieścić wsparcie pod plecy, aby wspomóc pozycję siedzącą w przypadku zaniku mięśni pleców. 3. Umieszczenie dwóch uchwytów przy wc. Uchwyty muszą sięgać 15 cm poza krawędź WC oraz blokować się w pozycji poziomej i pionowej. Odległość między uchwytami powinna wynosić od 70 do 65 cm. Górna krawędź poręczy powinna znajdować się 28 cm nad powierzchnią siedzenia. 	<p>Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Uzgodnienie z konserwatorem zabytków 3. Przygotowanie zapytania ofertowego 4. Przebudowa istniejącej toalety 	<p>WI</p>	<p>grudzień 2022</p>

		<p>Zalecane jest stosowanie podnoszonych uchwytów</p> <p>4. Montaż podajnika z papierem toaletowym na dwóch uchwytach przy wc</p> <p>5. Wymiana umywalki - musi mieć szerokość ≥ 65 cm i głębokość ≥ 55 cm. Górna krawędź umywalki powinna znajdować się na wysokości maks. 80 cm od poziomu posadzki. Osoba korzystająca z toalety powinna mieć możliwość wsparcia się na umywalce. Dlatego przednia krawędź umywalki musi być dostosowana do przenoszenia dużych obciążeń. Niewskazane jest zatem montowanie tego elementu do ściany w zabudowie gipsowo-kartonowej. Należy zapewnić możliwość podjechania pod umywalkę, dlatego wolna przestrzeń pod umywalką powinna mieć wysokość 67 cm od krawędzi posadzki i głębokość 30 cm. Umywalkę należy wyposażyć w syfon podtynkowy lub płaski syfon natynkowy. W ten sposób osoby z dysfunkcją kończyn dolnych, pozbawione czucia w nogach, chronione są przed oparzeniami.</p> <p>6. Wymiana armatury- należy zapewnić armaturę jednouchwytową z dłuższym uchwytem do obsługi, bądź alternatywnie armaturę bezdotykową.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		<p>Odległość armatury od przedniej krawędzi umywalki: maks. 40 cm.</p> <p>7. Podłączenie ciepłej wody - temperatura wody powinna wynosić $\leq 45^{\circ}\text{C}$</p> <p>8. Montaż lustra – nad umywalką powinno umożliwiać korzystanie w pozycji siedzącej oraz stojącej. Dolna krawędź lustra: 100 cm od powierzchni podłogi. Wysokość lustra min. 80 cm.</p> <p>9. Montaż dozownika do mydła, który powinien znajdować się na wysokości pomiędzy 85 a 105 cm. Taka wysokość zapewnia możliwość pochwyty przez użytkownika wózka. Dozownik powinien umożliwiać obsługę jedną ręką.</p> <p>10. Montaż suszarki powinna być zamontowana na wysokości 85 cm lub montaż dozownika do ręczników papierowych.</p> <p>11. Obniżenie gniazda elektrycznego przy umywalce</p> <p>12. Montaż przycisku do wzywania pomocy Korzystanie z przycisku powinno być możliwe z pozycji siedzącej oraz leżącej. Należy zamontować przycisk na wysokości 85 cm, w odległości ≥ 50 cm od narożnika pomieszczenia, wyposażony w sznurek kończący się na wysokości 15 cm od posadzki.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

		Sygnal z przycisku powinien być kierowany do obsługi budynku.				
19.	Zalecenie nr VII.2. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach biurowych i innych	Odmalowanie ścian na korytarzach - ościeżnice drzwi oraz ich powierzchnie należy skonstrastować z kolorem ściany, w której się znajdują.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Odmalowanie ścian	Sekretarz	grudzień 2022
20.	Zalecenie nr VIII.1. raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań związanych z ochroną przeciwpożarową i ewakuacją	Uzupełnienie procedury ewakuacyjnej o elementy zabezpieczające OZN	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1 Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1 Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, WI, pl. Niepodległości Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, OSR, pl. Niepodległości	1. Przejrzenie procedur 2. Uzupełnienie procedur 3. Zapytanie ofertowe 4. Zakup i montaż niezbędnych elementów zabezpieczających OZN (krzeselko ewakuacyjne, wskaźniki dźwiękowe)	Sekretarz	grudzień 2022

			Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a			
			Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe			
21.	Własna analiza	Przygotowanie standardów budowlanych dla wszystkich obiektów użyteczności publicznej w gminie Kórnik	nie dotyczy	Przygotowanie standardów budowlanych	Koordynator ds. dostępności	grudzień 2022
22.	Własna analiza z raportu poudytowego	Usytuowanie jednego punktu TOTUPOINT (przy wejściu do urzędu)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Oszacowanie wartości zamówienia 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Montaż	WAO	grudzień 2022
23.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	Wymiana znaku oznaczenia pionowego miejsca parkingowego dla osób z niepełnosprawnościami przy budynku (D-18 na D-18 a)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	Wymiana znaku pionowego	WET	grudzień 2021
24.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań	Wyznaczenie dodatkowych miejsc parkingowych dla osób z niepełnosprawnościami. Na jedno stanowisko	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania	WI	grudzień 2025

	likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	dla osób z niepełnosprawnościami przypada od 6 do 15 pozostałych miejsc parkingowych. Natomiast dla 2 miejsc dla OzN – od 16 do 40. Na 3 stanowiska przypada od 41 do 100 miejsc. W przypadku więcej niż 100 miejsc parkingowych, 4% z nich muszą zostać przeznaczona dla osób z niepełnosprawnościami		ofertowego 3. Wyznaczenie dodatkowych miejsc parkingowych		
25.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	Powiększenie miejsca parkingowego. Obecne wymiary: parking w formie trapezu – szerokość od 3,25 m do 3,95m (wymiar docelowy 3,6), długość 4,63 m (docelowo 5 m)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	Powiększenie miejsca parkingowego. Obecne wymiary: parking w formie trapezu – szerokość od 3,25 m do 3,95 m (wymiar docelowy 3,6), długość 4,63 m (docelowo 5 m)	WI	grudzień 2025
26.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Trwały montaż wycieraczki na podłodze przy drzwiach wejściowych	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	Montaż wycieraczki w sposób trwały (przyklejenie)	WAO	grudzień 2022
27.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi całkowicie przeszklonych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinny się umieszczać na dwóch	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WAO	czerwiec 2022

	architektoniczne przy wejściu do budynku	wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.				
28.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w budynku	Zabezpieczenie powierzchni pod schodami	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Oznakowanie schodów 2. Zabezpieczenie powierzchni pod schodami – np. balustrada zabezpieczająca	WAO	grudzień 2022
29.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Oznakowanie dojścia do windy w systemie informacji o budynku, jak i ich bezpośrednim otoczeniu.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Przygotowanie projektu 2. Montaż oznakowania	WAO	grudzień 2022
30.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Udoskonalenie windy – obecna nie jest dostępna dla wszystkich osób ze specjalnymi potrzebami. Potrzebne zmiany: 1. Wydłużenie czasu (do 8 s) pełnego otwarcia drzwi do windy 2. Wyposażenie kabiny dźwigu w system informacji głosowej	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż	WI	grudzień 2022
31.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery	Oznakowanie schodów wewnętrznych: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego	WAO	grudzień 2022

	pionowe w budynku	dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie pierwszego i ostatniego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,		3. Oznakowanie schodów		
32.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach sanitarnych	Konieczna przebudowa i uzupełnienie wyposażenia toalety dla osób z niepełnosprawnością: 1. Lustro na ścianie nad umywalką powinno umożliwiać korzystanie w pozycji siedzącej oraz stojącej. Dolna krawędź lustra: 100 cm od powierzchni podłogi. 2. Dozownik mydła powinien znajdować się na wysokości pomiędzy 85 a 105 cm. Taka wysokość zapewnia możliwość pochwyty przez użytkownika wózka. Dozownik powinien umożliwiać obsługę jedną ręką. 3. Suszarka powinna być zamontowana na wysokości 85 cm. 4. Przycisk do wzywania pomocy Korzystanie z przycisku powinno być możliwe z pozycji siedzącej oraz leżącej. Należy zamontować przycisk na wysokości 85 cm, w odległości ≥ 50 cm od narożnika pomieszczenia, wyposażony w sznurek kończący się na wysokości 15 cm od posadzki.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Przebudowa istniejącej toalety	WI	grudzień 2022

		<p>Sygnal z przycisku powinien być kierowany do obsługi budynku.</p> <p>5. Wymiana muszli sedesowej na wiszącą - Głębokość miski WC: 70 cm. Wysokość górnej krawędzi WC (łącznie z deską): 46 – 48 cm. Taka wysokość odpowiada wysokości wózka i ułatwia proces przesiadania się. Na głębokości 55 cm od przedniej krawędzi WC należy umieścić wsparcie pod plecy, aby wspomóc pozycję siedzącą w przypadku zaniku mięśni pleców.</p> <p>6. Obniżenie poręczy przy sedesie. Uchwyty muszą sięgać 15 cm poza krawędź WC oraz blokować się w pozycji poziomej i pionowej. Odległość między uchwytami powinna wynosić od 70 do 65 cm. Górna krawędź poręczy powinna znajdować się 28 cm nad powierzchnią siedzenia. Zalecane jest stosowanie podnoszonych uchwytów.</p> <p>7. Montaż łóżka do przebierania dorosłych osób z niepełnosprawnościami (komfortka)</p>				
33.	<p>Własna analiza z raportu poaudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery informacyjno-komunikacyjne</p>	<p>Udoskonalenie tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc w urzędzie – zwiększenie czcionki w napisach konkretnych wydziałów, miejsc, osób - Informacje pisemne powinny być przedstawione za pomocą czcionek bezszeryfowych (np. Arial,</p>	<p>Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, ul. Rynek 1</p>	<p>1. Wydruk 2. Montaż</p>	<p>WAO</p>	<p>czerwiec 2022</p>

		Verdana, Helvetica), które pozbawione są dodatkowych ozdóbek i nie męczą wzroku osób czytających. Wysokość liter zależy od odległości, w jakiej ma znajdować się osoba je odczytująca. Np. wysokość liter na poziomie od 20 do 30 mm jest odpowiednia dla odległości oglądania na poziomie ok. 1 m. Wysokość liter nie powinna być mniejsza niż 15 mm				
34.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinny się umieszczać na dwóch wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, WI, pl. Niepodległości 6	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WI	grudzień 2022
35.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodka prowadzącego do budynku: 0,50 m przed stopniem na całej szerokości schodka powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie stopnia należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, WI, pl. Niepodległości 6	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WI	grudzień 2022
36.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań	Wybudowanie pochylni umożliwiającej wejście do budynku dla osób ze szczególnymi potrzebami	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, WI, pl. Niepodległości 6	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania	WI	grudzień 2022

	likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku			ofertowego 3. Budowa pochylni		
37.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc w wydziale	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, WI, pl. Niepodległości 6	1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż	WAO	grudzień 2025
38.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinny się umieszczać na dwóch wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WAO	grudzień 2022
39.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WAO	grudzień 2022

40.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc w wydziale	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż	WAO	grudzień 2025
41.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Likwidacja barier architektonicznych poprzez przeniesienie wydziału do projektowanego nowego budynku	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	Przeniesienie wydziału do projektowanego nowego budynku	WI	grudzień 2025
42.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Montaż tymczasowego dzwonka dla osób ze szczególnymi potrzebami na poręczy przy schodach	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	Zakup i montaż dzwonka	WAO	czerwiec 2022
43.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Likwidacja barier architektonicznych poprzez przeniesienie wydziału do projektowanego nowego budynku	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, PG, pl. Niepodległości 41	Przeniesienie wydziału do projektowanego nowego budynku	WI	grudzień 2023
44.	Własna analiza z raportu poaudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne	Uzupełnienie oznaczeń pionowych miejsca parkingowego dla osób z niepełnosprawnościami (D-18a)	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	Ustawienie brakującego znaku pionowego	WET	grudzień 2021

	w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)					
45.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	Obniżenie krawężnika ograniczającego miejsce parkingowe	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	Obniżenie krawężnika	WET	grudzień 2022
46.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób z niepełnosprawnościami (OZN)	Wyznaczenie dodatkowych miejsc parkingowych dla osób z niepełnosprawnościami. Na jedno stanowisko dla osób z niepełnosprawnościami przypada od 6 do 15 pozostałych miejsc parkingowych. Natomiast dla 2 miejsc - dla OzN – od 16 do 40. Na 3 stanowiska przypada od 41 do 100 miejsc. W przypadku więcej niż 100 miejsc parkingowych, 4% z nich muszą zostać przeznaczona dla osób z niepełnosprawnościami	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Wyznaczenie dodatkowych miejsc parkingowych	WET	grudzień 2023
47.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinny się umieszczać na dwóch	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WAO	grudzień 2022

	architektoniczne przy wejściu do budynku	wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.				
48.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WAO	grudzień 2025
49.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie różnic poziomów przy pochylni - powierzchnie powinny mieć wykończenie wyróżniające je odcieniem, barwą bądź fakturą, co najmniej w pasie 30 cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg pochylni	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	Oznakowanie pochylni	WI	grudzień 2025
50.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Uruchomienie windy od poziomu parteru	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	Uruchomienie windy od poziomu parteru	WET	grudzień 2022

51.	Własna analiza z raportu podytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Punkt informacyjny przy drzwiach wejściowych – zakup i montaż Tutopointu	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Realizacja i odbiór robót	WET	grudzień 2022
52.	Własna analiza z raportu podytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc w budynku (Rzecznik, Przychodnia, OPS)	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WET	grudzień 2022
53.	Własna analiza z raportu podytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Ujednolicenie systemu oznaczeń nadzwiowych - w budynkach użyteczności publicznej zaleca się umieszczenie tabliczek informujących o funkcji pomieszczenia w formie wizualnej oraz dotykowej (alfabet Braille'a). Informacja dotykowa powinna znajdować się na ścianie, po stronie klamki, na wysokości min. 120 cm (dół tabliczki) i maks. 160 cm (górną tabliczki), w odległości 5-10 cm od ościeżnicy drzwi (pomiar od krawędzi ościeżnicy do bliżej położonej krawędzi tabliczki)	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WAO	grudzień 2025

54.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Udoskonalenie windy – obecna nie jest dostępna dla wszystkich osób ze specjalnymi potrzebami. Potrzebne zmiany: 1. Wydłużenie czasu (do 8 s) pełnego otwarcia drzwi do windy 2. Wyposażenie kabiny dźwigu w system informacji głosowej	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż	WET	grudzień 2022
55.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Oznakowanie schodów wewnętrznych: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie pierwszego i ostatniego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WET	grudzień 2025
56.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach sanitarnych	Konieczna przebudowa i uzupełnienie wyposażenia toalety dla osób z niepełnosprawnością: 1. Lustro na ścianie nad umywalką powinno umożliwiać korzystanie w pozycji siedzącej oraz stojącej. Dolna krawędź lustra: 100 cm od powierzchni podłogi. 2. Przycisk do wzywania pomocy Korzystanie z przycisku powinno być możliwe z pozycji siedzącej oraz leżącej. Należy zamontować przycisk	Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Przebudowa istniejącej toalety	WET	grudzień 2022

		<p>na wysokości 85 cm, w odległości ≥ 50 cm od narożnika pomieszczenia, wyposażony w sznurek kończący się na wysokości 15 cm od posadzki. Sygnał z przycisku powinien być kierowany do obsługi budynku.</p> <p>3. Montaż poręczy przy umywalce</p> <p>4. Montaż łóżka do przebierania dorosłych osób z niepełnosprawnościami (komfortka)</p>				
57.	<p>Własna analiza z raportu poudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach biurowych i innych</p>	<p>Zmiana aranżacji pomieszczeń biurowych w taki sposób, by zapewnić bezpieczne i wygodne dojście – brak powierzchni manewrowej dla osób z niepełnosprawnościami poruszających się na wózkach</p>	<p>Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a</p>		WI	grudzień 2025
58.	<p>Własna analiza z raportu poudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku</p>	<p>Montaż dodatkowych poręczy – schody wewnętrzne w budynku użyteczności publicznej powinny mieć balustrady lub poręcze przysienne umożliwiające lewo- i prawostronne ich użytkowanie</p>	<p>Gminny Rzecznik Osób z Niepełnosprawnościami, ul. Poznańska 34 a</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów 	WET	grudzień 2025
59.	<p>Własna analiza z raportu poudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne w otoczeniu parkingu dla osób</p>	<p>Wyznaczenie miejsca parkingowego dla osób z niepełnosprawnościami.</p>	<p>Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Wyznaczenie dodatkowego miejsca 	WI	grudzień 2022

	z niepełnosprawnościami (OZN)			parkingowego		
60.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WI	grudzień 2025
61.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Montaż poręczy przy schodach	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	Montaż poręczy	WI	grudzień 2025
62.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Montaż tymczasowego dzwonka dla osób ze szczególnymi potrzebami na poręczy przy drzwiach wejściowych	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	Zakup i montaż dzwonka	WET	grudzień 2022
63.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań	Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	Oklejenie drzwi pasami kontrastującymi	WI	grudzień 2021

	likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	powinno się umieszczać na dwóch wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.				
64.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Montaż tablicy informacyjnej wskazującej drogę do poszczególnych miejsc	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WI	grudzień 2025
65.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Obniżenie części ludy – do wysokości 75-80 cm, żeby osoba korzystająca z wózka mogła korzystać	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WI	grudzień 2025
66.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery poziome w budynku	Ujednolicenie systemu oznaczeń nadzwiowych - w budynkach użyteczności publicznej zaleca się umieszczenie tabliczek informujących o funkcji pomieszczenia w formie wizualnej oraz dotykowej (np. alfabet Braille'a). Informacja dotykowa powinna znajdować się na ścianie, po stronie klamki, na wysokości min. 120 cm (dół tabliczki) i maks. 160 cm (górną tabliczki), w odległości 5-10 cm od ościeżnicy drzwi (pomiar od krawędzi ościeżnicy do bliżej położonej krawędzi tabliczki)	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Przygotowanie zapytania ofertowego 2. Zakup i montaż	WI	grudzień 2025

67.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Zagospodarowanie parteru do spotkań z mieszkańcami	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Przygotowanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż	WI	grudzień 2025
68.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery pionowe w budynku	Oznakowanie schodów wewnętrznych: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie pierwszego i ostatniego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Straż Miejska i zarządzanie kryzysowe	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WI	grudzień 2025
69.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku	Oznakowanie schodów prowadzących do budynku: 0,50 m przed pierwszym stopniem w górę oraz 0,50 m przed pierwszym stopniem w dół, na całej szerokości schodów powinno być zainstalowane oznakowanie dotykowe - pas ostrzegawczy o minimalnej szerokości 0,50 m; – krawędzie każdego stopnia biegu należy oznakować pasem kontrastowym (najlepiej koloru żółtego) o szerokości 8-10 cm na powierzchni poziomej i pionowej stopnia,	Toaleta publiczna, Kórnik, pl. Browarowy	1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie schodów	WET	grudzień 2022

70.	<p>Własna analiza z raportu poudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne przy wejściu do budynku</p>	<p>Oznaczenie poziomymi pasami drzwi wejściowych o jednolitej barwie (żółty pas). Aby pas był dobrze widoczny powinien kontrastować z tłem. Pasy powinny się umieszczać na dwóch wysokościach 0,80-1,20 m oraz 1,40-1,70 m a ich szerokość powinna wynosić 10-15 cm. Framugę drzwi można oznaczyć pasem szerokości 10 cm.</p>	<p>Toaleta publiczna, Kórnik, pl. Browarowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Oznakowanie drzwi 	<p>WET</p>	<p>grudzień 2022</p>
71.	<p>Własna analiza z raportu poudytowego</p> <p>Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery w pomieszczeniach sanitarnych</p>	<p>Konieczna uzupełnienie wyposażenia toalety dla osób z niepełnosprawnością:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Obniżenie dwóch uchwytów przy wc. Uchwyty muszą sięgać 15 cm poza krawędź WC oraz blokować się w pozycji poziomej i pionowej. Odległość między uchwytami powinna wynosić od 70 do 65 cm. Górna krawędź poręczy powinna znajdować się 28 cm nad powierzchnią siedzenia. Zalecane jest stosowanie podnoszonych uchwytów 2. Montaż podajnika z papierem toaletowym na dwóch uchwytach przy wc, lub obniżenie obecnego podajnika 3. Wymiana umywalki - musi mieć szerokość ≥ 65 cm i głębokość ≥ 55 cm. Górna krawędź umywalki powinna znajdować się na wysokości maks. 80 cm od poziomu posadzki. Osoba korzystająca z toalety powinna mieć możliwość wsparcia się na umywalce. Dlatego przednia krawędź umywalki 	<p>Toaleta publiczna, Kórnik, pl. Browarowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie projektu 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Przebudowa istniejącej toalety 	<p>WET</p>	<p>grudzień 2025</p>

		<p>musi być dostosowana do przenoszenia dużych obciążeń.</p> <p>Niewskazane jest zatem montowanie tego elementu do ściany w zabudowie gipsowo-kartonowej. Należy zapewnić możliwość podjechania pod umywalkę, dlatego wolna przestrzeń pod umywalką powinna mieć wysokość 67 cm od krawędzi posadzki i głębokość 30 cm. Umywalkę należy wyposażyć w syfon podtynkowy lub płaski syfon natynkowy. W ten sposób osoby z dysfunkcją kończyn dolnych, pozbawione czucia w nogach, chronione są przed oparzeniami.</p> <p>4. Wymiana armatury- należy zapewnić armaturę jednouchwytową z dłuższym uchwytem do obsługi, bądź alternatywnie armaturę bezdotykową. Odległość armatury od przedniej krawędzi umywalki: maks. 40 cm.</p> <p>5. Montaż lustra – nad umywalką powinno umożliwiać korzystanie w pozycji siedzącej oraz stojącej. Dolna krawędź lustra: 100 cm od powierzchni podłogi. Wysokość lustra min. 80 cm.</p> <p>6. Montaż dozownika do mydła i płynu do dezynfekcji, który powinien znajdować się na wysokości pomiędzy 85 a 105 cm. Taka wysokość zapewnia możliwość pochwyty przez</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>użytkownika wózka. Dozownik powinien umożliwiać obsługę jedną ręką.</p> <p>7. Montaż suszarki - powinna być zamontowana na wysokości 85 cm lub montaż dozownika do ręczników papierowych.</p> <p>8. Montaż przycisku do wzywania pomocy Korzystanie z przycisku powinno być możliwe z pozycji siedzącej oraz leżącej. Należy zamontować przycisk na wysokości 85 cm, w odległości ≥ 50 cm od narożnika pomieszczenia, wyposażony w sznurek kończący się na wysokości 15 cm od posadzki. Sygnał z przycisku powinien być kierowany do obsługi budynku.</p>				
72.	Własna analiza z raportu poudytowego Wdrażanie rozwiązań likwidujących bariery architektoniczne	Uzupełnienie oznaczeń pionowych miejsc parkingowych dla osób z niepełnosprawnościami (D-18a + tabliczka T-29)	Parking przy przedszkolu Cztery Pory Roku w Kórniku - Bninie	Uzupełnienie oznakowania	WET	grudzień 2021

DOSTĘPNOŚĆ INFORMACYJNO - KOMUNIKACYJNA

Lp	Zalecenia poaudytowe/analiza dostępności	Planowane działania celem zapewnienia dostępności	Lokalizacja budynku/pomieszczeń	Sposób realizacji	Osoba odpowiedzialna	Planowany termin realizacji
1.	Zalecenie nr I.1. raportu poudytowego Zapewnienie obsługi osób ze szczególnymi potrzebami w zakresie komunikowania się	1. Umożliwienie przesyłania wiadomości tekstowych, w tym z wykorzystaniem wiadomości SMS, MMS lub komunikatorów internetowych	nie dotyczy	1. Udostępnienie nr telefonu do komunikacji dla osób ze specjalnymi potrzebami	Koordinator ds. dostępności	grudzień 2021
		2. Umożliwienie korzystania z komunikacji audiowizualnej, w tym z wykorzystaniem komunikatorów internetowych	nie dotyczy		Sekretarz	grudzień 2021
		3. Umożliwienie skorzystania z bezpłatnej usługi tłumacza języka migowego lub tłumacza-przewodnika	nie dotyczy	1. Oszacowanie wartości zamówienia 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Podpisanie umowy z tłumaczem języka migowego lub tłumaczem-przewodnikiem	Sekretarz	grudzień 2022

2.	Zalecenie nr I.2. raportu podytowego Zapewnienie obsługi osób ze szczególnymi potrzebami w zakresie komunikowania się	Instalacja urządzeń do obsługi osób słabosłyszących (np. pętla indukcyjna)	Budynek Urzędu Miasta i Gminy Kórnik, pl. Niepodległości 1	1. Oszacowanie wartości zamówienia 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż np. pętli indukcyjnej	Sekretarz	grudzień 2022
3.	Zalecenie nr I.3. raportu podytowego Zapewnienie obsługi osób ze szczególnymi potrzebami w zakresie komunikowania się	1. Zapewnienie na stronie www.kornik.pl informacji o głównych zadaniach podmiotu w tekście odczytywalnym maszynowo	nie dotyczy	1. Przygotowanie informacji 2. Zamieszczenie informacji na stronie internetowej	1. Sekretarz - przygotowan ie informacji 2. Koordynator BIP - zamieszczeni e informacji na stronie internetowej	grudzień 2022
		2. Zapewnienie na stronie www.kornik.pl informacji o głównych zadaniach podmiotu w postaci nagrania w polskim języku migowym w postaci pliku wideo	nie dotyczy	1. Oszacowanie wartości zamówienia 2. Przygotowanie zapytania ofertowego 3. Zakup i montaż pętli indukcyjnej	1. Koordynator ds. dostępności 2. Koordynator BIP - zamieszczeni e informacji na stronie internetowej	grudzień 2022
		4. Zapewnienie na stronie www.kornik.pl informacji o głównych zadaniach	nie dotyczy	Przygotowanie informacji w formie tekstu ETR	Koordynator ds. dostępności	grudzień 2022

		podmiotu w tekście łatwym do czytania (ETR)				
4.	Własna analiza dostępności	Szkolenie pracowników urzędu z tematyki obsługi osób ze specjalnymi potrzebami	nie dotyczy	Coroczne szkolenia z tematyki obsługi osób ze specjalnymi potrzebami	Koordinator ds. dostępności	grudzień 2021 grudzień 2022 grudzień 2023 grudzień 2024 grudzień 2025

DOSTĘPNOŚĆ CYFROWA				
Lp	Zalecenia poaudytowe/analiza dostępności	Planowane działania celem zapewnienia dostępności	Osoba odpowiedzialna	Planowany termin realizacji
1.	Zalecenie nr 2 raportu podytowego Zapewnienie dostępności cyfrowej	Dodawanie opisu tekstowego modułu wyszukiwania informacji dla osób niepełnosprawnych.	Koordinator BIP	grudzień 2021
2.	Własna analiza dostępności cyfrowej	Ustalenie wzoru dostępnego dokumentu wychodzącego z urzędu	Sekretarz	czerwiec 2022
3.	Własna analiza dostępności cyfrowej	Ustalenie wzoru dostępnych formularzy urzędowych	Sekretarz	czerwiec 2022
4.	Własna analiza dostępności cyfrowej	Przygotowanie dostępnych formularzy urzędowych	Kierownicy wydziałów	czerwiec 2022

Data sporządzenia. 16.07.2021 r.

Sporządziła:

Anita Wachowiak - Koordynator ds. dostępności