



- 1 udźwiękowiona tablica tyflograficzna z braillem - zawiera plan kondygnacji
- 2 tabliczki informacyjne multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych
- 3 urządzenie lektorskie
- 4 pętla indukcyjna stanowiskowa
- 5 elektroniczna tablica informacyjna z kontrastem o przekątnej min. 65"
- 6 tabliczki kierunkowe multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych

System FON

- listwy prowadzące, samoprzylepne poliuretanowe
- kopułki ostrzegawcze, samoprzylepne poliuretanowe



Oznaczenie pętli indukcyjnej - na ladzie w widocznym miejscu należy zlokalizować tabliczkę z informacją o pętli indukcyjnej

Zamierzenie budowlane: Zlikwidowanie barier dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami w placówkach ZOZ Ropczyce - przychodnia iwierzycze		
Adres inwestycji: Iwierzycze 81 39-124 iwierzycze działka nr ewid. 643/2, 644/1		
Biurowie projektowe: JNS Sp. z o.o. ul. Pułaskiego 3 35-011 Rzeszów biuro@ipoi.pl 730 077 944	Inwestor: Zespół Opieki Zdrowotnej w Ropczycach ul. Ks. Kard. S. Wyszyńskiego 54 39-100 Ropczyce	
Projektant - branża architektoniczna: mgr inż. arch. Sławomir Koń	Nr uprawnień: A-131/90	Podpis:
Sprawdzający - branża architektoniczna: mgr inż. arch. Barbara Koń	Nr uprawnień: A-140/01	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. Piotr Indyk mgr inż. arch. Katarzyna Kulpa mgr inż. arch. Jakub Gontarz mgr inż. arch. Patrycja Możdziej mgr inż. arch. Małgorzata Musiał mgr inż. arch. Aleksandra Kras mgr inż. arch. Karolina Broda mgr inż. arch. Katarzyna Skoczyła mgr inż. arch. Monika Kołodziejczyk mgr inż. arch. Diana Ziobro	mgr inż. arch. Krystian Kalita mgr inż. arch. Barbara Skwara mgr inż. arch. Paweł Kłaja mgr inż. arch. Natalia Pierozak mgr inż. arch. Monika Postróżna mgr inż. arch. Dominika Chudy mgr inż. arch. Kacper Wawro mgr inż. arch. Karolina Zabiega mgr inż. arch. Agata Tur inż. arch. Jarosław Ryszko	
Etap projektu: Projekt wykonawczy		
Nazwa rysunku: OZNACZENIA		
Data: 10.02.2025	Skala: 1:50	Nr arkusza: A.13