



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

- udźwiękowiona tablica tyflograficzna z brailem - zawiera plan kondygnacji
- tabliczki informacyjne multisensoryczne z brailem i piktogramem w barwach kontrastowych
- urządzenie lektorskie
- pętla indukcyjna stanowiskowa
- monitor wyposażony w kamerę umożliwiającą korzystanie z tłumacza migowego online
- tabliczki kierunkowe multisensoryczne z brailem i piktogramem w barwach kontrastowych
- elektroniczna tablica informacyjna z kontrastem o orzeckatnei min. 65°



Oznaczenie pętli indukcyjnej - na ładzie 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 Niedźwiada

Adres inwestycji:  
Niedźwiada 10  
39-107 Niedźwiada  
działka nr ewid. 6377

Biuro projektowe:  
JNS Sp. z o.o.  
ul. Pułaskiego 3  
35-011 Rzeszów  
biuro@jns.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:  
[Signature]

Sprawdzający - branża architektoniczna:  
mgr inż. arch. Barbara Koń

Nr uprawnień:  
A-140/01

Podpis:  
[Signature]

Opracowanie:  
mgr inż. Piotr Indyk  
mgr inż. arch. Katarzyna Kułpa  
mgr inż. arch. Jakub Gontarz  
mgr inż. arch. Patrycja Moździerz  
mgr inż. arch. Malgorzata Musiał  
mgr inż. arch. Aleksandra Kras  
mgr inż. arch. Karolina Broda  
mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas  
mgr inż. arch. Monika Kołodziejczyk  
mgr inż. arch. Diana Ziobro

mgr inż. arch. Krystian Kalita  
mgr inż. arch. Barbara Skwara  
mgr inż. arch. Paweł Klaja  
mgr inż. arch. Natalia Piorozak  
mgr inż. arch. Monika Postróżna  
inż. arch. Dominika Chudy  
mgr inż. Kasper Wawro  
mgr inż. arch. Karolina Zabiega  
mgr inż. arch. Agata Tur  
inż. arch. Jarosław Ryczko

Etap projektu:  
Projekt wykonawczy

Nazwa rysunku:  
OZNACZENIA

Data:  
10.02.2026

Skala:  
1:50

Nr arkusza:  
A.12