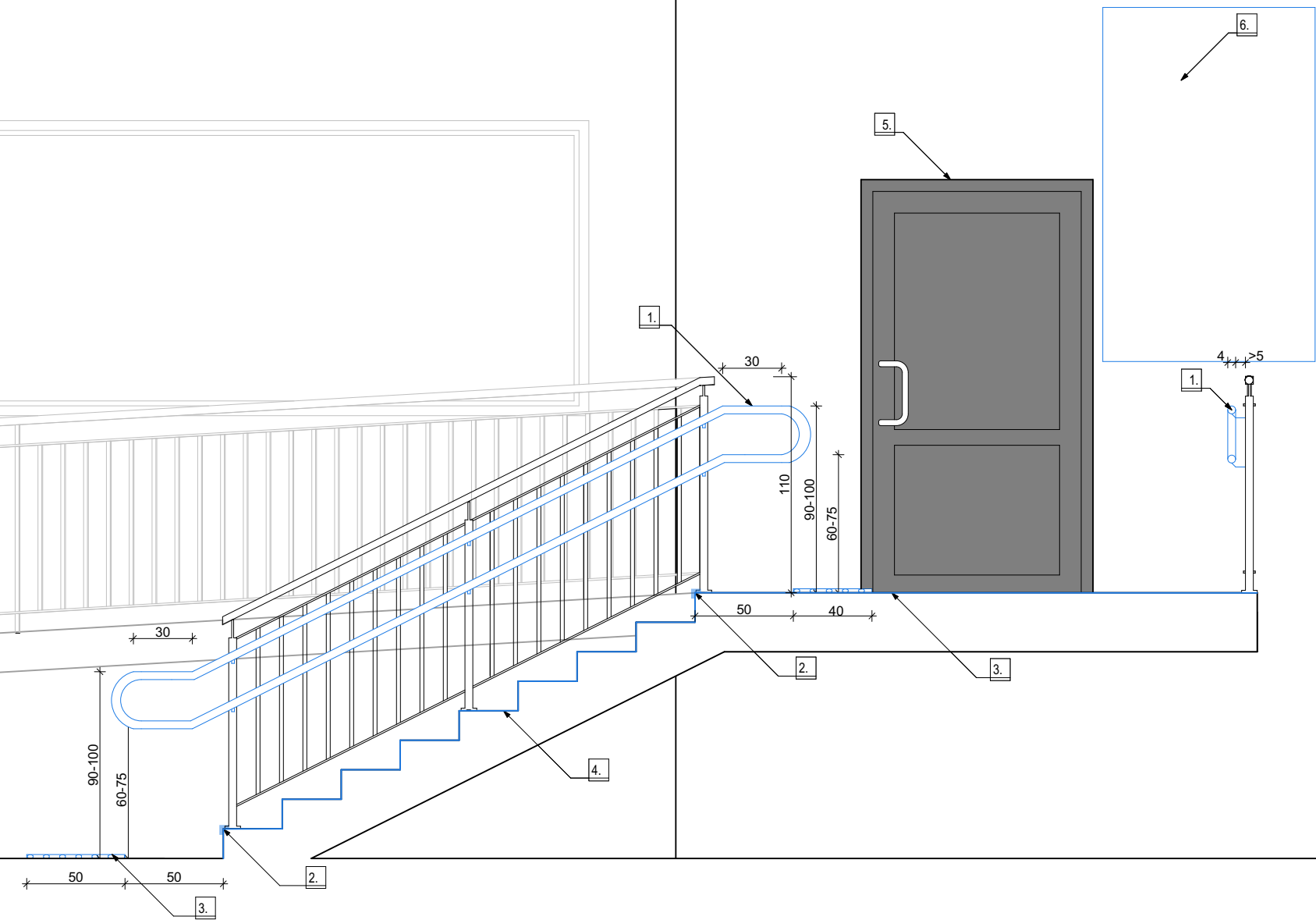
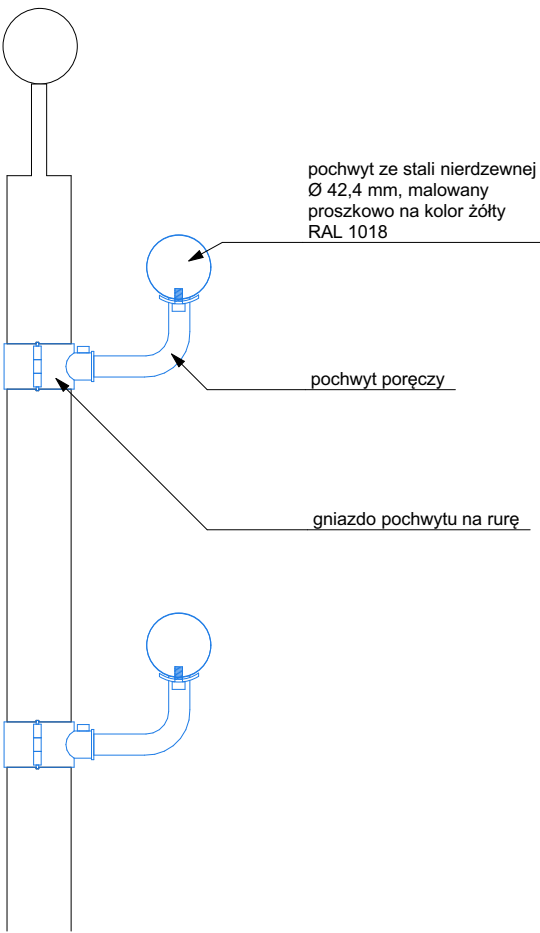


SCHODY ZEWNĘTRZNE - WIDOK skala 1:30

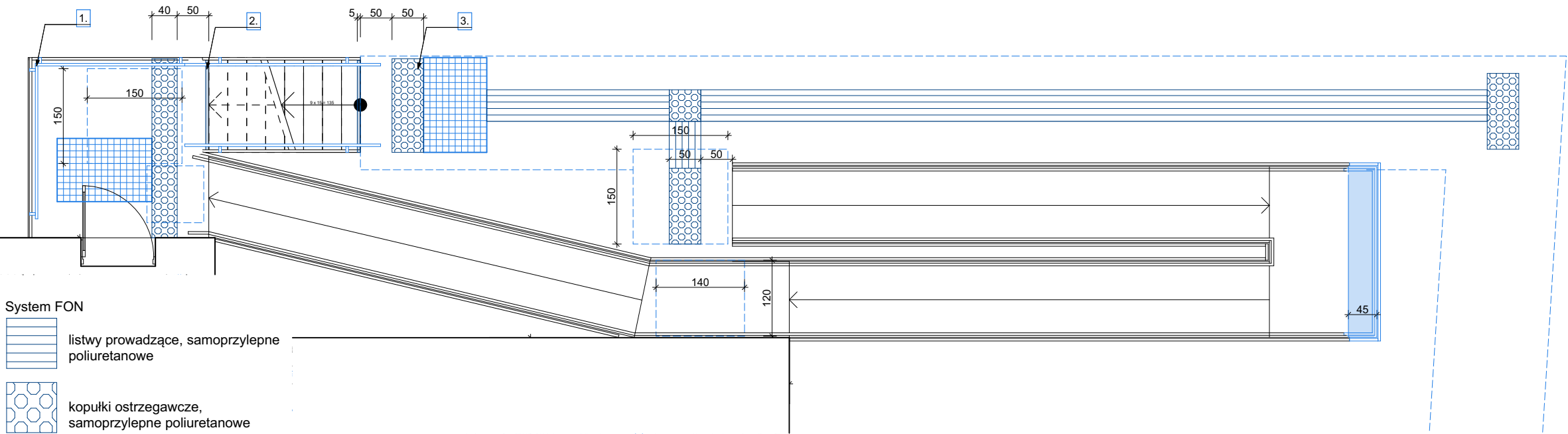


DETAL MONTAŻU POCHWYTU DO BALUSTRADY skala 1:5



- 1. - montaż projektowanych pochwytów w kolorze żółtym RAL 1018 do istniejącej balustrady
- 2. - kontrastowe oznaczenia stopni schodów pasami o szerokości min. 5 cm w kolorze żółtym RAL 1018
- 3. - faktura ostrzegawcza o szerokości 40-60 cm na całej szerokości schodów
- 4. - zmiana nawierzchni schodów, pochylni i spocznika na płytki gresowe mrozoodporne antypoślizgowe min. R11 w odcieniu ciemnoszarym
- 5. - istniejące drzwi zewnętrzne przeznaczone do oklejenia w kolor ciemnoszary np. RAL 7037
- 6. elektroniczna tablica informacyjna z kontrastem o przekątnej min. 65"

FAKTUROWE OZNACZENIA NAWIERZCHNI - SCHEMAT



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**

Biuro 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 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 Pierozak
mgr inż. arch. Monika Postrożak
inż. arch. Dominika Chudy
mgr inż. Kacper Wawro
mgr inż. arch. Karolina Zabiega
mgr inż. arch. Agata Tur
inż. arch. Jarosław Ryczko

Etap projektu:
Projekt wykonawczy

Nazwa rysunku:
SCHODY ZEWNĘTRZNE

Data:
10.02.2026

Skala:
1:30, 1:5

Nr arkusza:
A.03