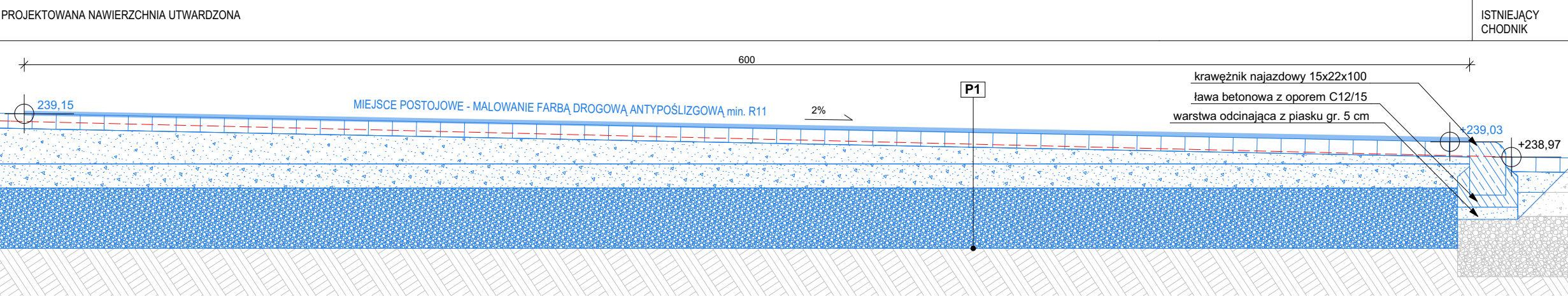
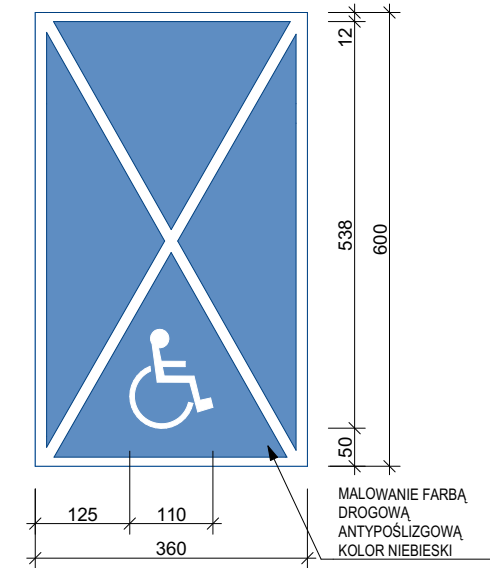


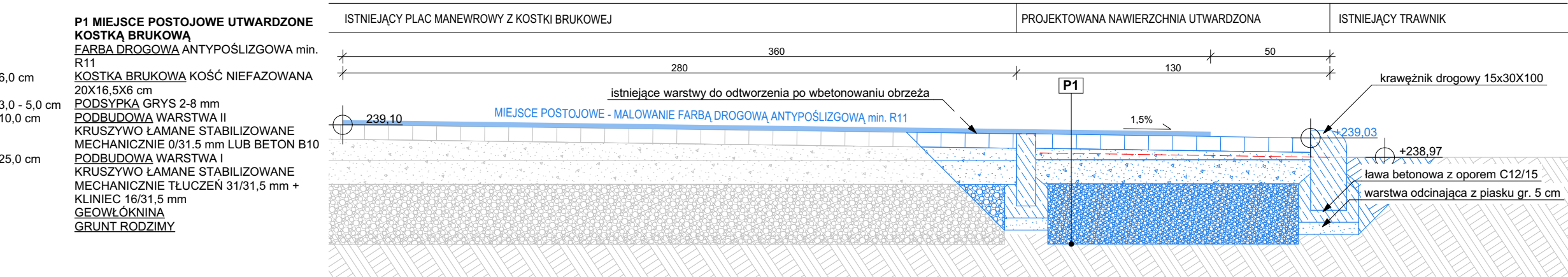
P1. PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ - *miejsce postojowe*  
skala 1:20



OZNAKOWANIE MIEJSCA  
POSTOJOWEGO:  
POZIOME:  
ZNAK P-20 + P-24  
skala 1:100



P2. PRZĘKRÓJ POPRZECZNY PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ - *miejsce postojowe*  
skala 1:20

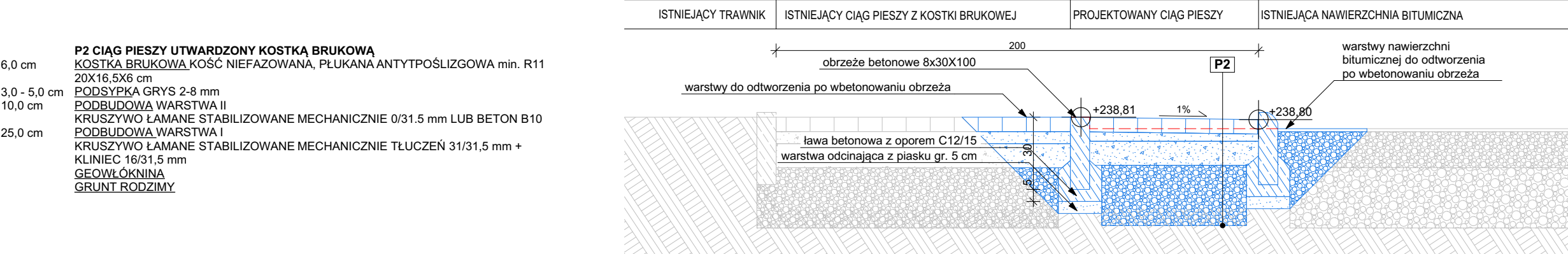


PIONOWE:

ZNAK D-18a Z TABLICZKĄ T-29  
skala 1:20



P3. PRZĘKRÓJ PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ - *ciąg pieszy*  
skala 1:20



- UWAGI:
- Obrzeża ciągu pieszego na łączeniu z jezdnią bitumiczną wykonać z pasa kostki oraz krawężnika w odcieniu kontrastowym np. grafitowym
  - Kostka brukowa użyta do wykonania nawierzchni musi mieć antypoślizgowość min. R11, która nie może się zmieniać podczas ich zawilgocenia.
  - Nawierzchnię należy wyprofilować tak, aby zapewnić odprowadzanie wód opadowych, a jednocześnie aby ich nachylenie poprzeczne nie przekraczało 2%.
  - Krawężniki oddzielające projektowane nawierzchnie od istniejącej jezdni i trawnika muszą mieć wysokość min. 3 cm ponad poziom projektowanej nawierzchni.
  - Krawężniki oddzielające projektowane nawierzchnie od istniejącego ciągu pieszego i placu manewrowego muszą być zlicowane z poziomem istniejącej i projektowanej nawierzchni.

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 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 Piorożak mgr inż. arch. Monika Postronka 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: PRZĘKRÓJE TERENOWE				
Data: 10.02.2026	Skala: 1:20, 1:100	Nr arkusza: A.02		