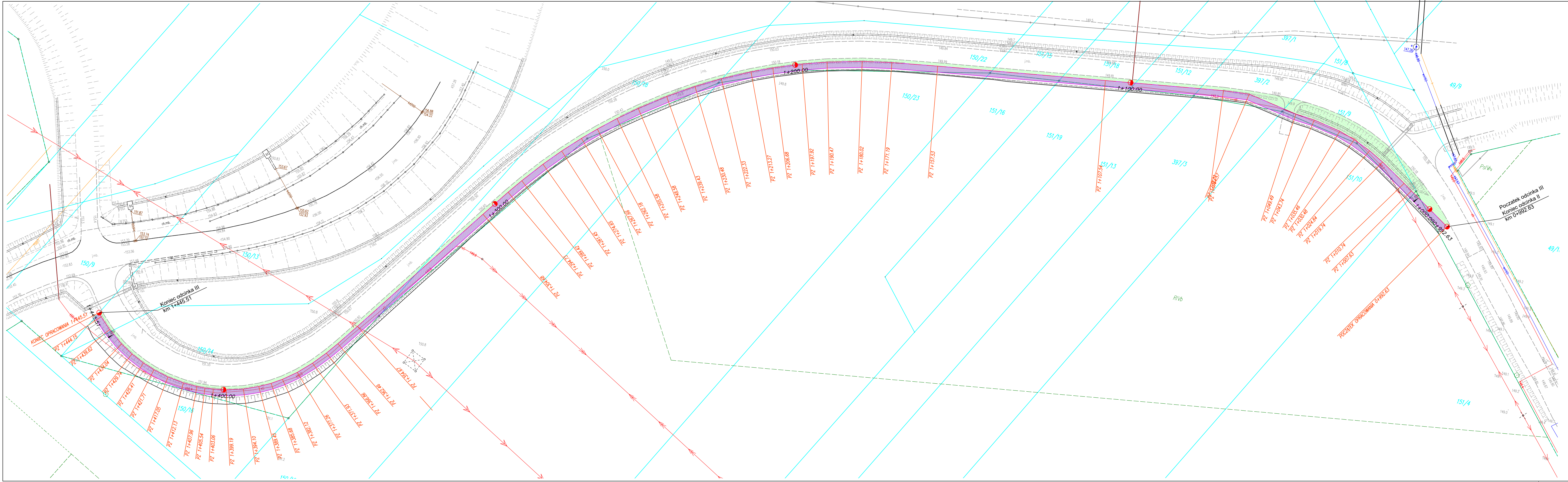


LEGENDA:

— - zakres budowy chodnika w m. Sitnik

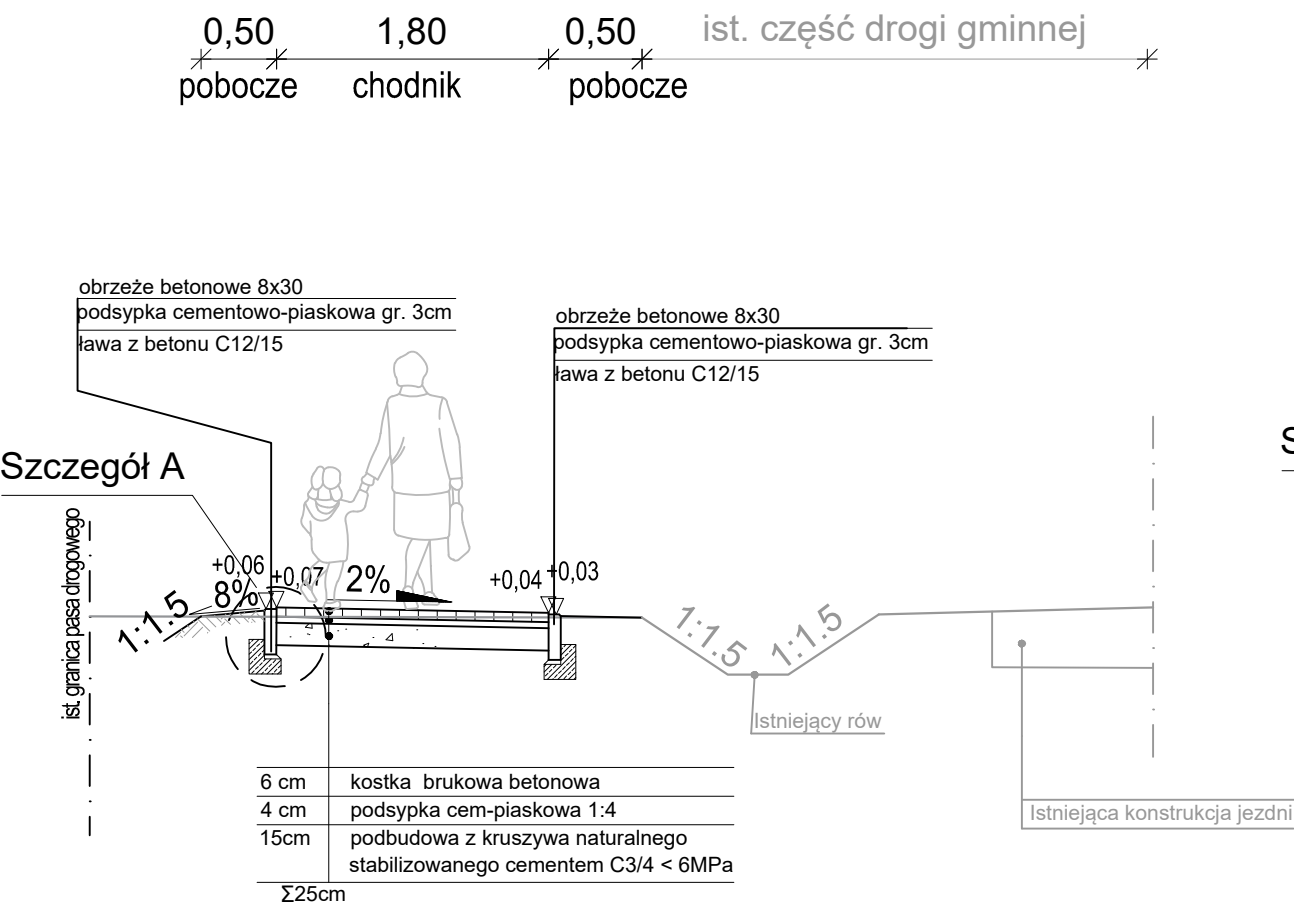
Jednostka Projektowa:	Paweł Paszczuk ul.Rakowa 24 21-500 Biała Podlaska		Nr rys. 1.
Inwestor robót:	Gmina Biała Podlaska ul. Prosta 31 21-500 Biała Podlaska		
Zadanie:	Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika w m. Sitnik (FS Sitnik) od km 0+992.63 do km 1+445.51 - odcinek 3		Data 11.2025
Nazwa rysunku:	Plan orientacyjny - odcinek 3		Skala: 1:10 000
Stanowisko	imię i nazwisko	Specjalność nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Paweł Paszczuk	inżynierska drogowa LUB/0007/PWBD/23	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Skrzyński	inżynierska drogowa LUB/0021/PBD/15	



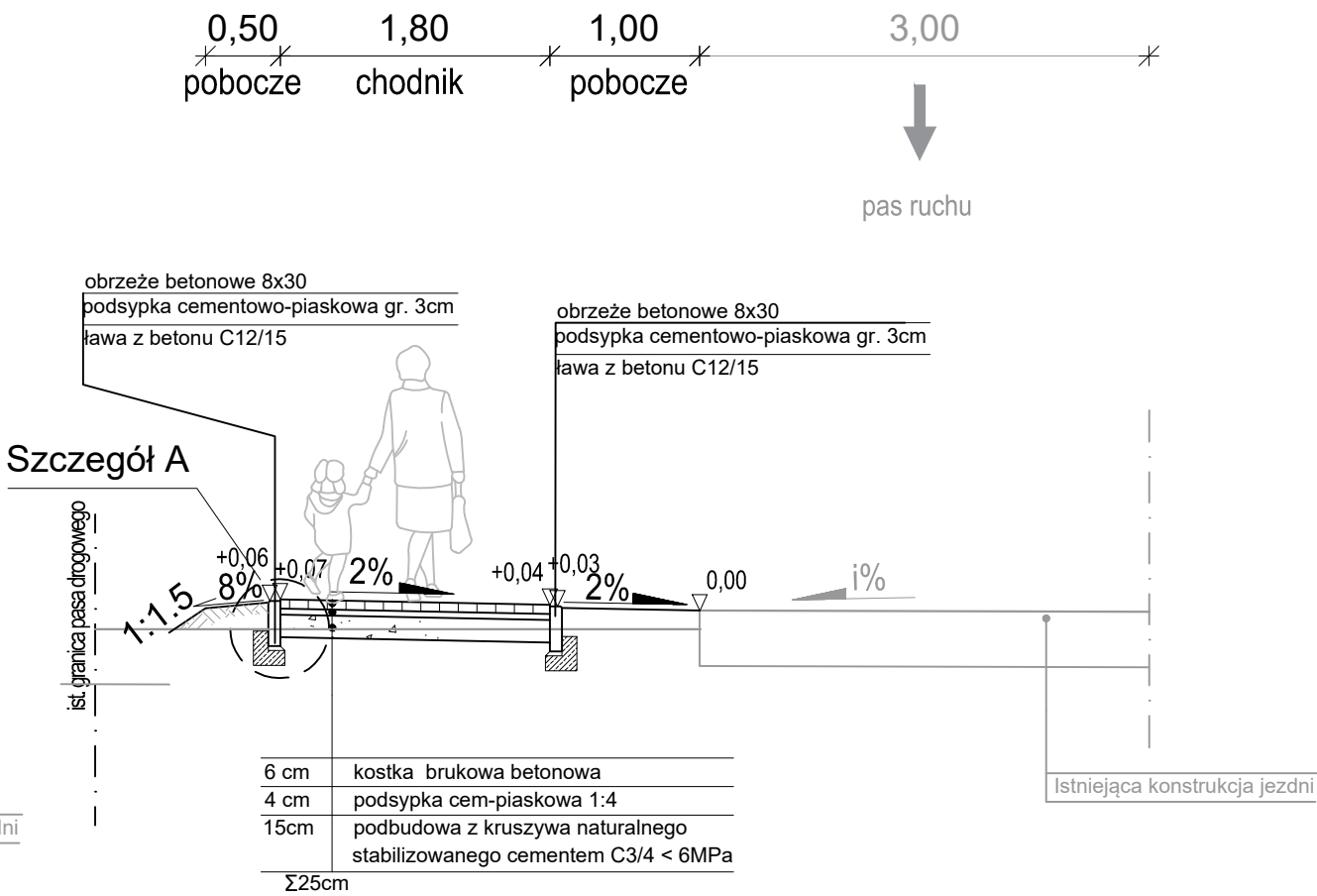
- LEGENDA:
- istniejące numery działek ewidencyjnych
 - granice ewidencyjne działek
 - projektowane obrzeże betonowe
 - projektowane pobocze gruntowe
 - proj. chodnik z kostki betonowej gr.6cm, kolor granatowy
 - projektowany krawężnik betonowy obniżony
 - skarpowanie

Jednostka projektowa:	Paweł Paszczuk ul. Rakowa 24 21-500 Biała Podlaska		Nr rys. 2.
inwestor robót:	Gmina Biała Podlaska ul. Prosta 31 21-500 Biała Podlaska		
Zadanie:	Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika w m. Sitnik (FS Sitnik) od km 0+992.63 do km 1+445.51 - odcinek 3		Data 11.2025
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny - odcinek 3		Skala: 1:500
Stanowisko	imię i nazwisko	Specjalność nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Paweł Paszczuk	inżynierina drogowa LUB/0007/PWBD/23	
sprawdzający	mgr inż. Piotr Skrzyński	inżynierina drogowa LUB/0021/PBD/15	

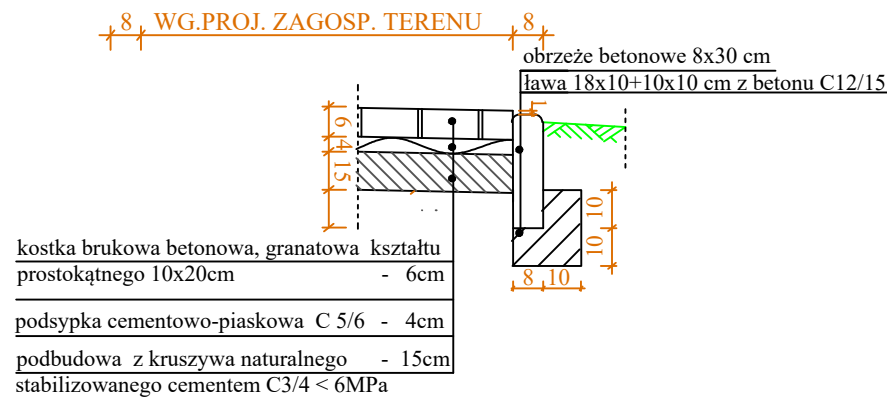
PRZEKRÓJ NORMALNY
ZA ROWEM
skala 1:50



PRZEKRÓJ NORMALNY
skala 1:50



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY CHODNIKÓW A-A



Jednostka Projektowa:	Paweł Paszczuk ul.Rakowa 24 21-500 Biała Podlaska		Nr rys. 3.
Inwestor robót:	Gmina Biała Podlaska ul. Prosta 31 21-500 Biała Podlaska		
Zadanie:	Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika w m. Sitnik (FS Sitnik) od km 0+992.63 do km 1+445.51 - odcinek 3		Data 11.2025
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny		Skala: 1:50
Stanowisko	imię i nazwisko	Specjalność nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Paweł Paszczuk	inżynieryjna drogowa LUB/0007/PWBD/23	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Skrzyński	inżynieryjna drogowa LUB/0021/PBD/15	