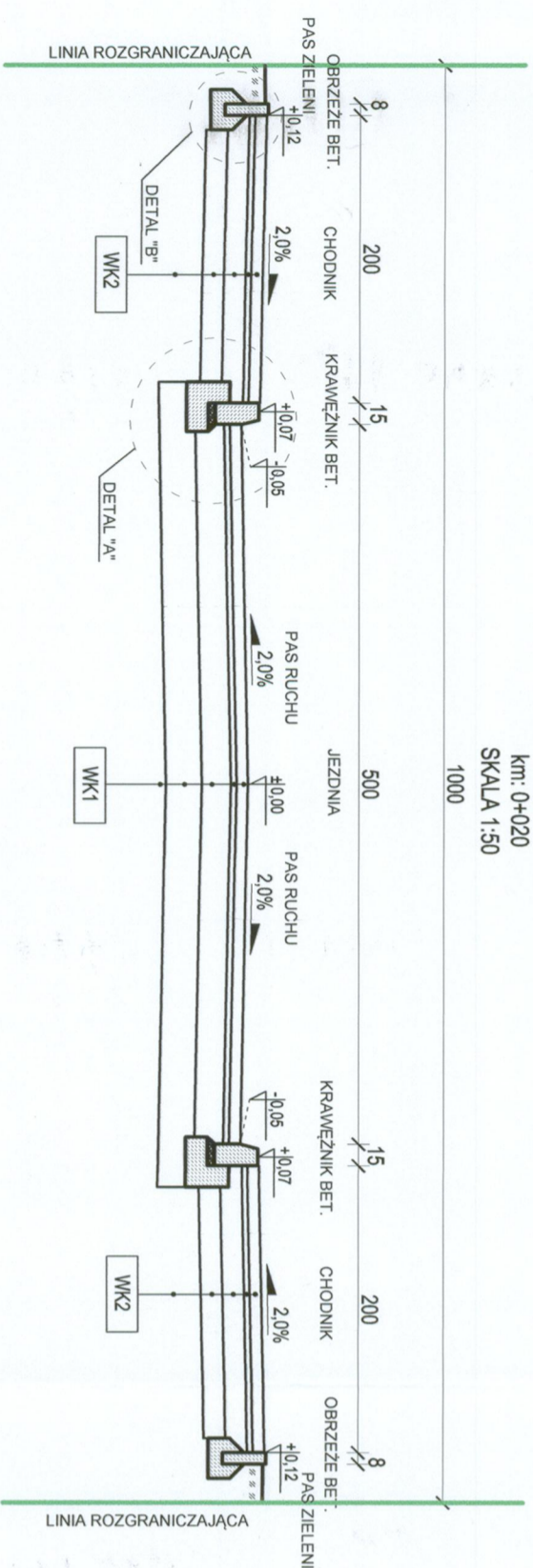
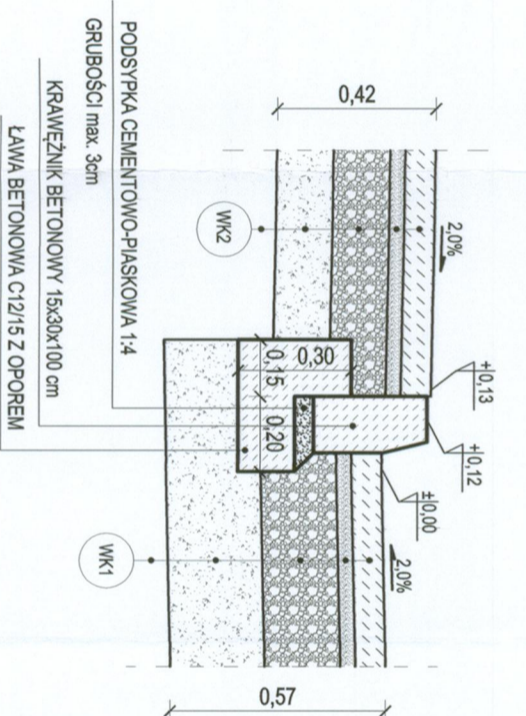


PRZEKRÓJ NORMALNY

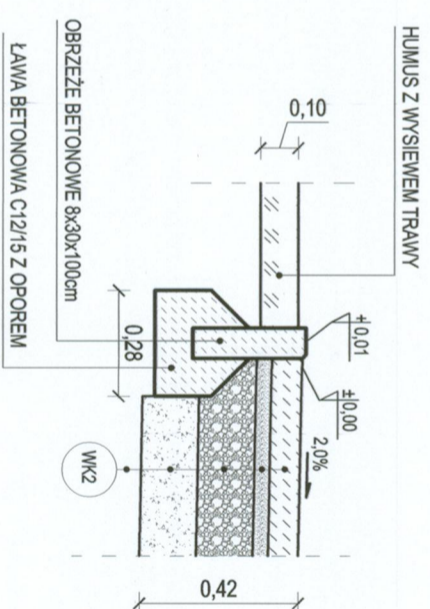
Km: 0+020  
SKALA 1:50  
1000



DETAL "A"  
SKALA 1:20

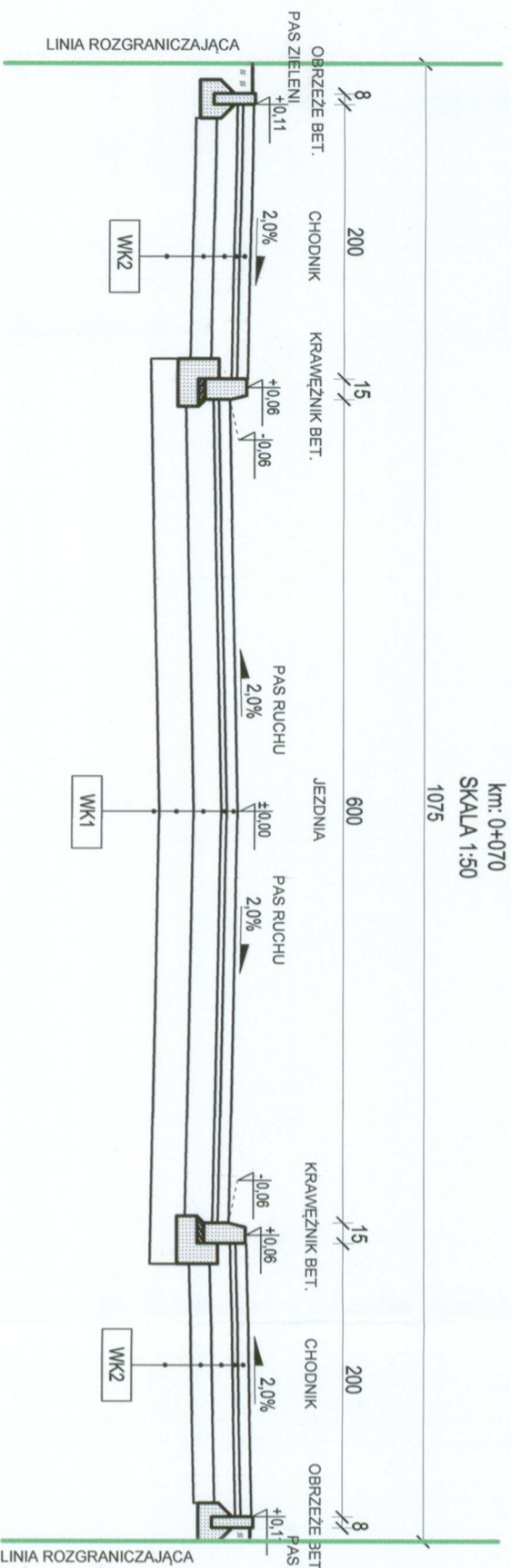


DETAL "B"  
SKALA 1:20

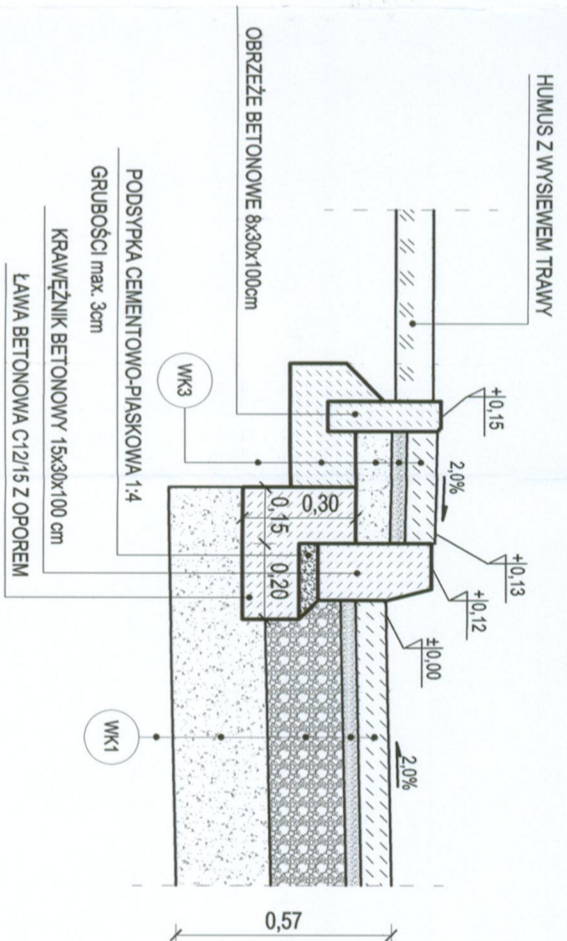


PRZEKRÓJ NORMALNY

Km: 0+070  
SKALA 1:50  
1075

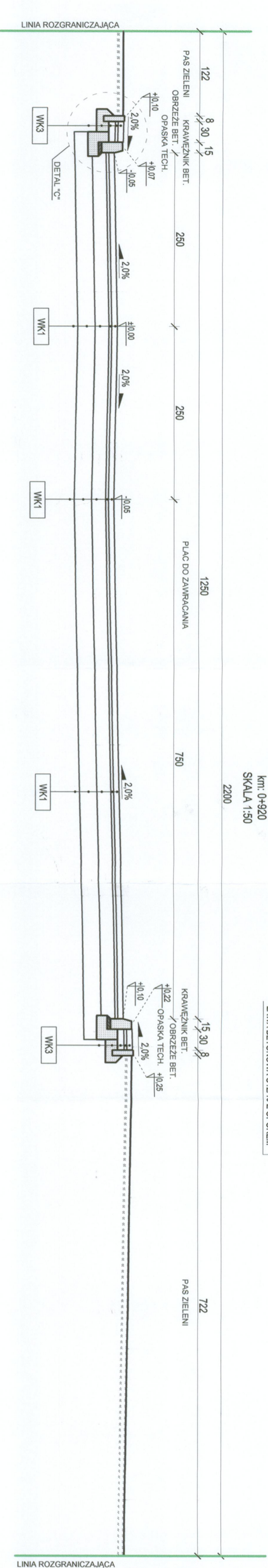


DETAL "C"  
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ NORMALNY

Km: 0+920  
SKALA 1:50  
2200



WK1

- 8.0 cm warstwa ścierna, kostka betonowa koloru szarego
- 4.0 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 20.0 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcją 0/31.5 mm
- 25.0 cm warstwa ulepszonego podłoża - grunt stabilizowany cementem o Rm=2.5 MPa (z dowozu)
- grunt rodzimy G4

STAROSTWO POWIATOWE  
w Bełchatowie  
Wydział Architektury i Budownictwa

WK2

- 8.0 cm warstwa ścierna, kostka betonowa koloru szarego
- 4.0 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 15.0 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcją 0/31.5 mm
- 15.0 cm wzmocnienie podłoża warstwą gruntu stabilizowanego cementem (Rm=2.5 MPa)
- grunt rodzimy

WK3

- 8.0 cm warstwa ścierna, kostka betonowa koloru szarego
- 4.0 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 15.0 cm podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (Rm=2.5 MPa)
- 10-15 cm ława betonowa klasy C12/15
- grunt rodzimy

KONSTRUKCJA OPASKI TECHNOLOGICZNEJ

Jednostka projektowa:	[INWEST] Grzegorz Piwnik USŁUGI W ZAKRESIE ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ul. Architektów 28a, 97-500 Radomsko	Tom:	II
Investor:	Prezydent Miasta Bełchatowa ul. Kościuszki 1, 97-400 Bełchatów	Branża:	DRÓGOWA
Nazwa inwestycji:	Budowa ul. Stalowej w Bełchatowie	Data:	czerwiec 2022r.
Adres inwestycji:	działki nr ewid.: 1, 15/1, 15/4, 15/6, 15/6, 15/7, 15/8, 13/1, 15/49, 15/61, 15/63, 15/64, 16/1 obręb 4 miaso Bełchatów	Skala:	1:50 1:20
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne	Nr rys.:	3
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Piwnik Nr upr. LOD/2347/PODD/14	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Dryja LOD/4208/PWB/D/21	Podpis:	