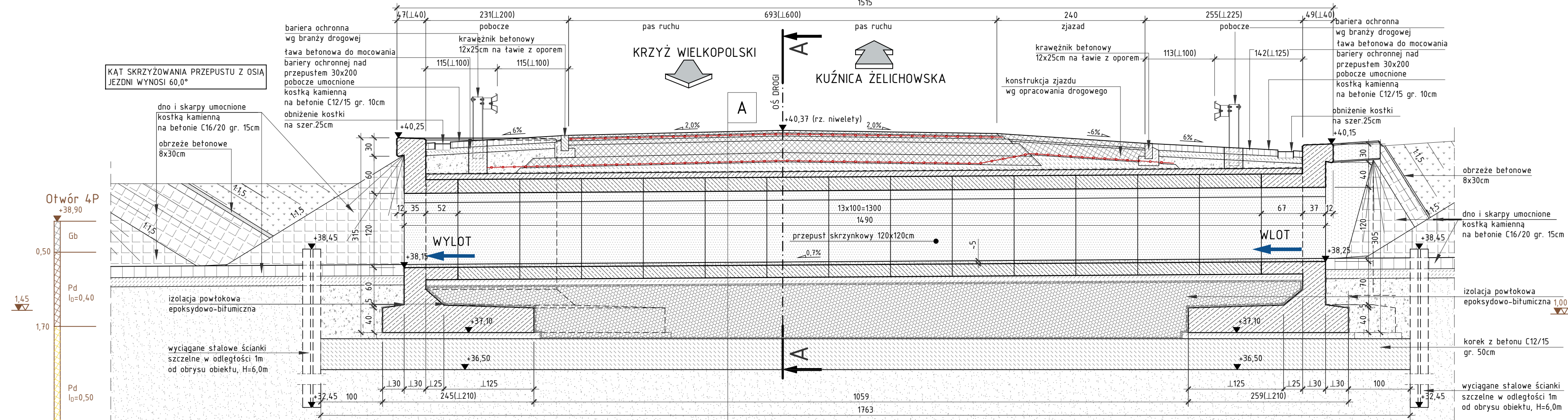


PRZEPUST P4 (KM 2+471,15)  
STAN PROJEKTOWANY

SKALA 1:50, 1:100

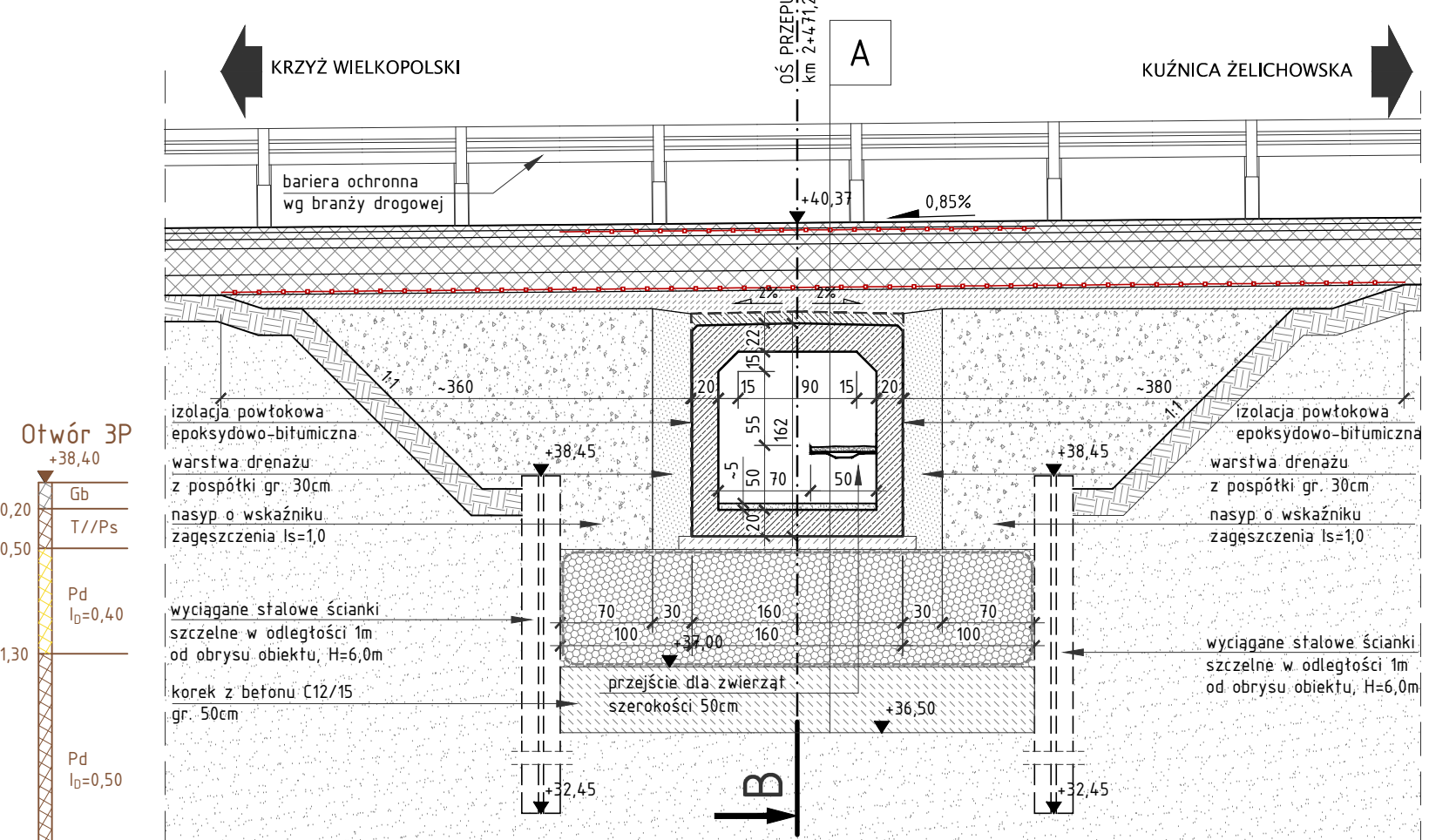
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B

SKALA 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A

SKALA 1:50

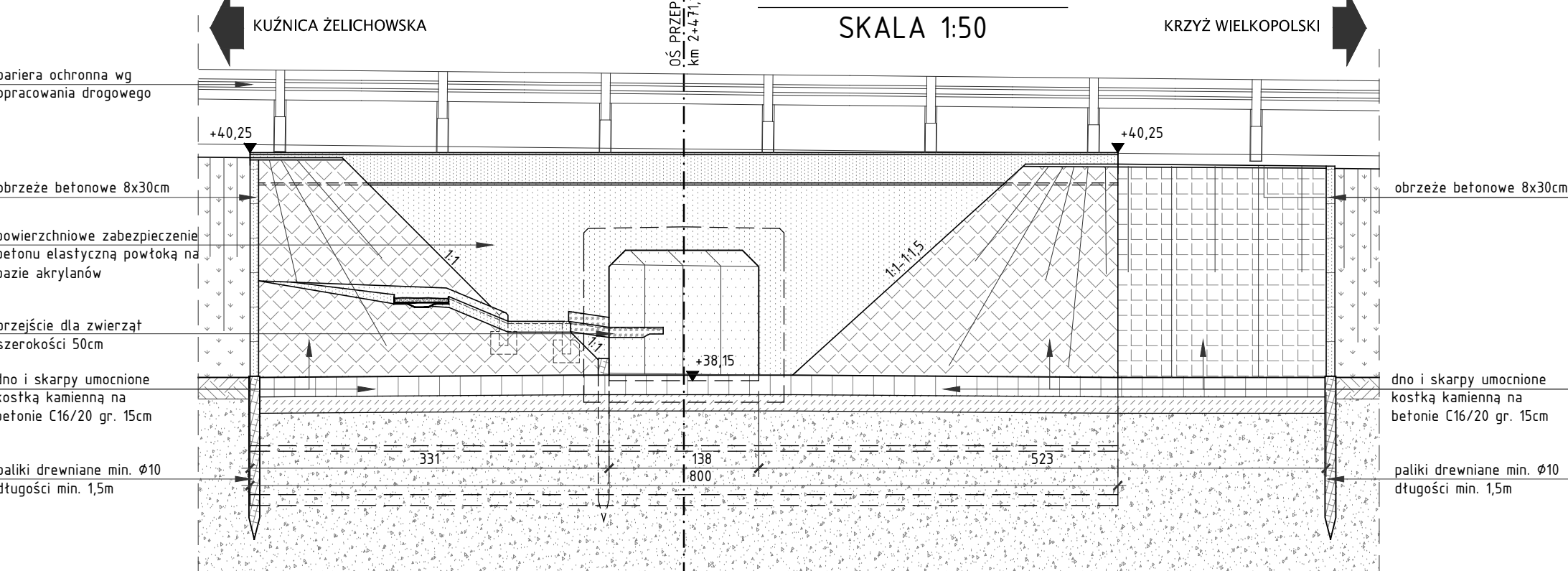


A

- warstwa ścieralna - SMA 11 - gr. 4cm
- geosiatka polipropylenowa dwukierunkowo rozciągana o sztywnych węzłach (wytrzymałość na rozciąganie 100 kN/m)
- warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W - gr. 5cm
- podbudowa zasadnicza z AC 22P - gr. 7cm
- podbudowa zasadnicza z KŁSM 0/31/2 - gr. 20cm
- podbudowa pomocnicza z gruntu słab. cementem o Rm=2,5MPa - gr. 15cm
- geosiatka polipropylenowa dwukierunkowo rozciągana o sztywnych węzłach (wytrzymałość na rozciąganie 100 kN/m)
- warstwa nadbetonu C12/15 gr. 8-18cm
- warstwa ochronna izolacji C25/30 gr. 8-10cm
- konstrukcja przepustu z betonu C30/37
- warstwa podbetonu C12/15 gr. 10cm
- warstwa tłucznia stabilizowanego mechanicznie w geowłókninie - gr. 90cm
- korek z betonu C12/15 (metoda contractor) gr. 50cm
- grunt rodzimy

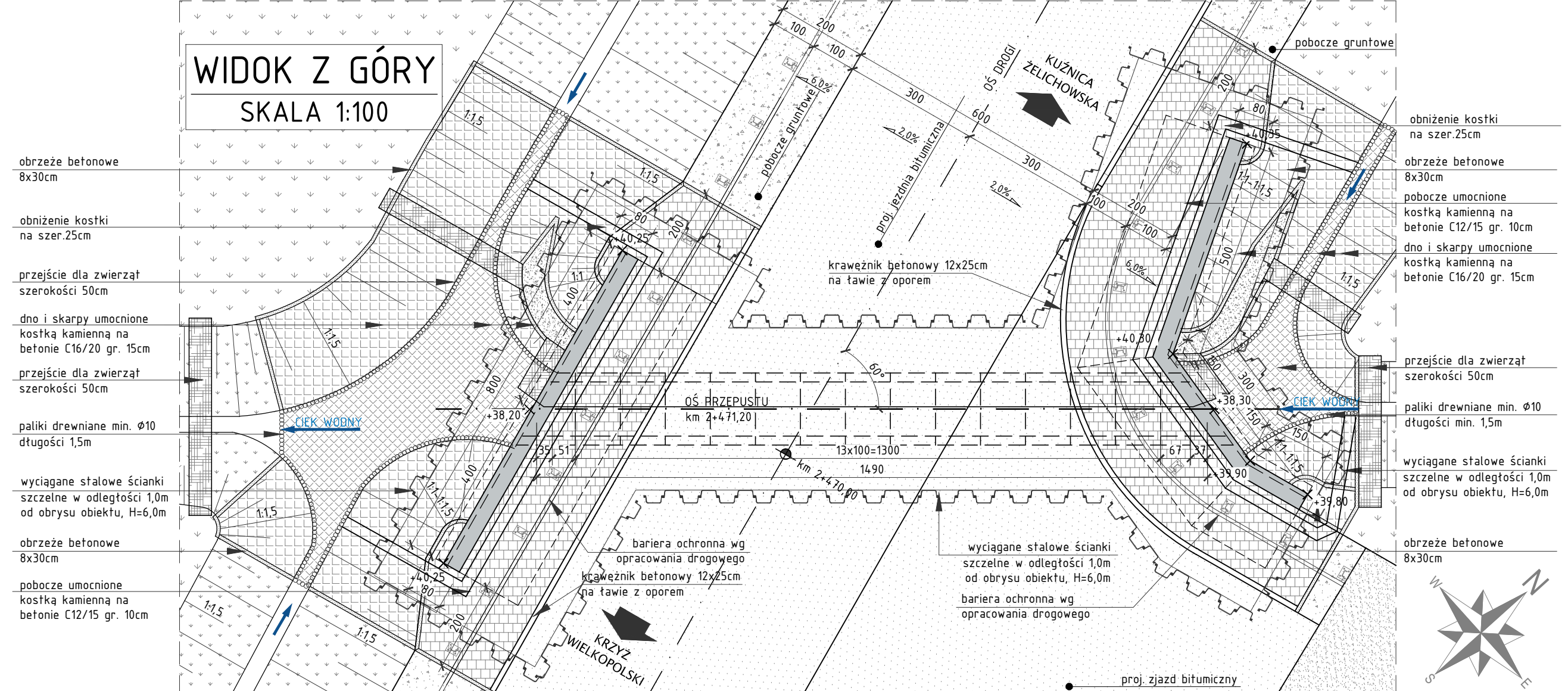
WIDOK WYLOTU

SKALA 1:50



WIDOK Z GÓRY

SKALA 1:100



**SMP**  
projektanci sp. j.

SMP Projektanci Sp. j.  
ul. Głuchowska 1  
60-101 Poznań  
www.smp.poznan.pl  
e-mail: biuro@smp.poznan.pl  
tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44  
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Investor: **Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu**  
ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań

Nazwa inwestycji: **Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 123 Huta Słklana - droga krajowa nr 22 (Przesieki), na odcinku od skrzyżowania w m. Huta Słklana do końca obszaru zabudowanego m. Kuźnica Żelichowska (km -9+200,00)**

Brana: **MOSTOWA** Stadium dokumentacji: **PB/PW**

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalności	Podpis
Projektant	mgr inż. Waldemar Zagożdżon	WKP/0125/POOM/11 malowa	
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka		
Sprawdzający	mgr inż. Brażej Tyburski	WKP/0364/POOM/15 malowa	

Tytuł rysunku: **Przepust P4. Stan projektowany** Nr **4.3**

Nr umowy: 535/61.WZP/15 Data opracowania: 07/2016 Skala: 1:50