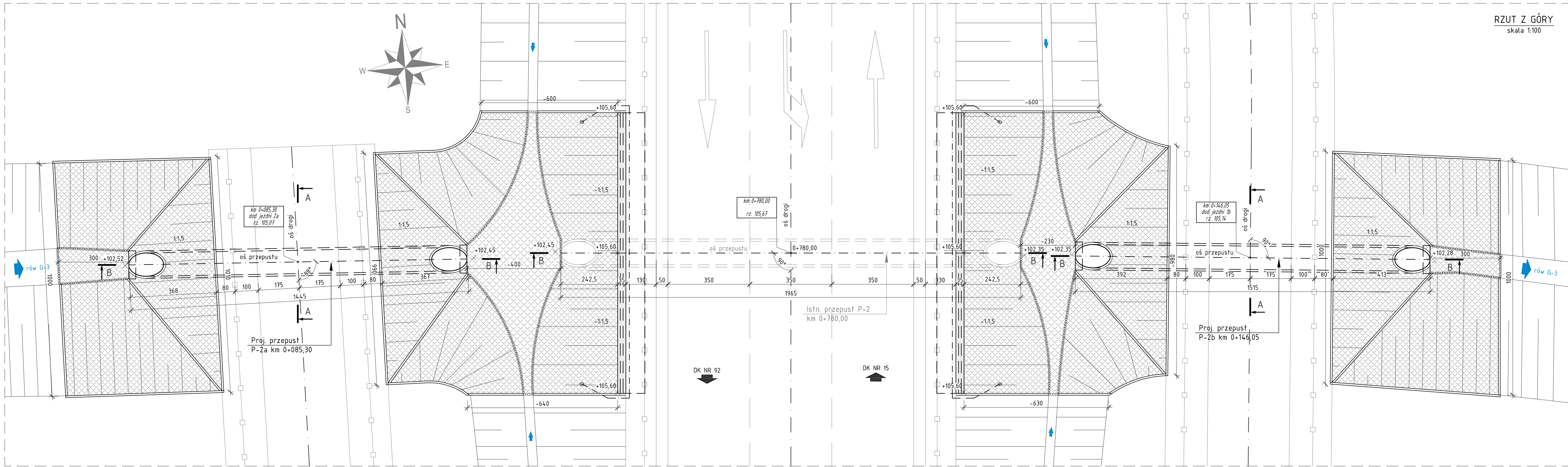
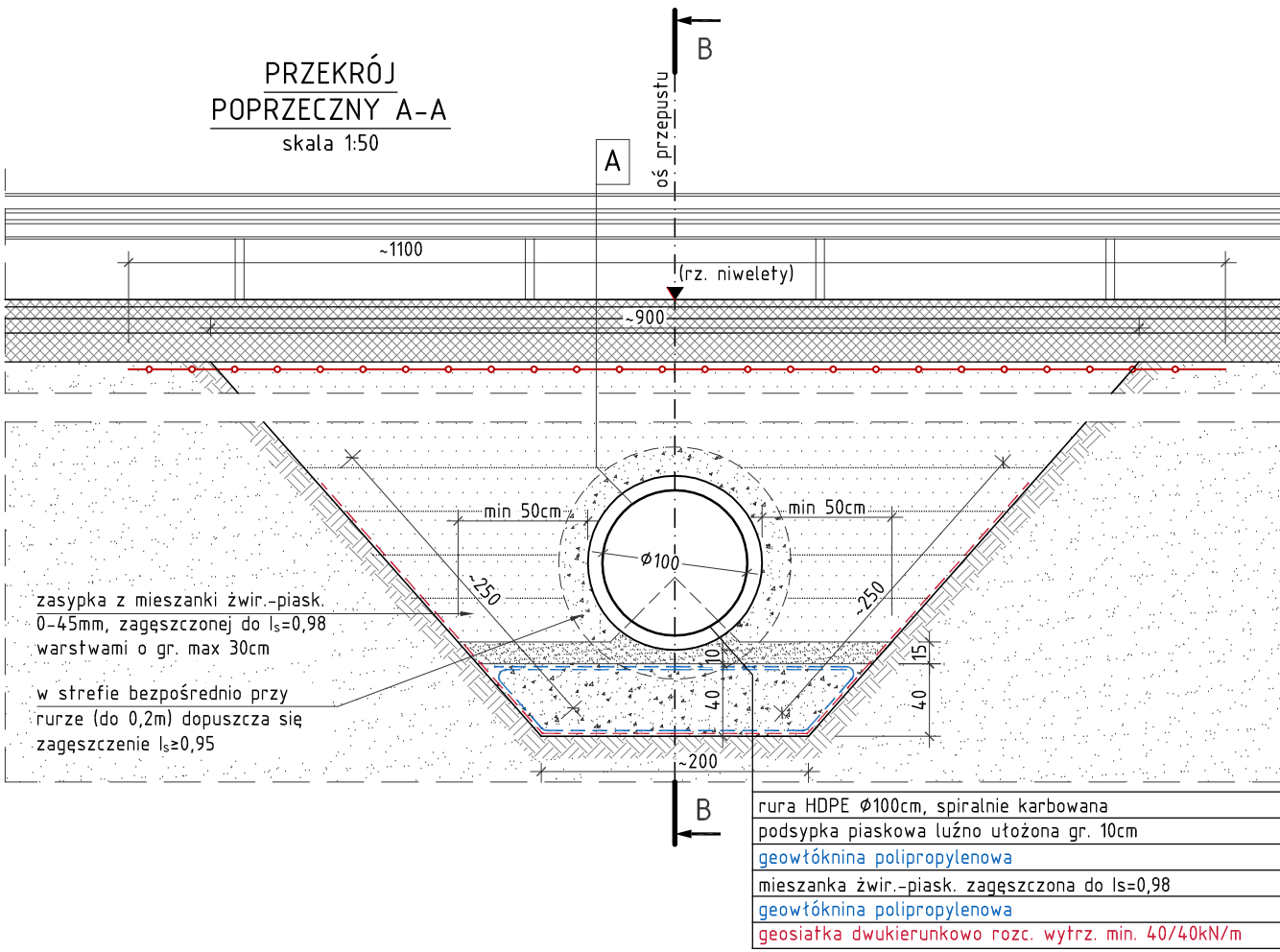


WIDOK OGÓLNY PRZEPUSTÓW P-2a i P-2b  
STAN PROJEKTOWANY  
SKALA 1:50, 1:100



RZUT Z GÓRY  
skala 1:100



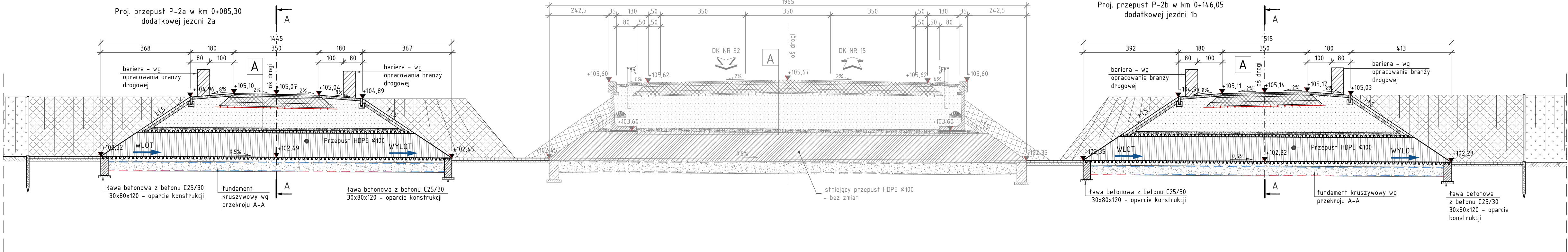
PRZEKRÓJ  
POPRZECZNY A-A  
skala 1:50

- dnó i skarpy umocnione kostką kamienną na podbudowie z betonu C16/20 gr. 10cm
- dnó i skarpy umocnione kostką kamienną na podbudowie z betonu C16/20 gr. 10cm
- obrzeże betonowe 8x30cm na tawie betonowej C12/15
- obrzeże betonowe 8x30cm na tawie betonowej C12/15
- bariera wg branzy drogowej
- palisada z kotków h=2,0m

UWAGA:

- WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY ELEMENTÓW PRZEDSTAWIONYCH NA RYSUNKU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW;
- PODZAS PROWADZENIA ROBÓT W OBRĘBIE ISTNIEJĄCYCH SIECI UZBROJENIA TERENU ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ;
- PODZAS ZABIJANIA SŁUPKÓW BARIER W OBRĘBIE PRZEPUSTU NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ, ABY NIE USZKODZIĆ JEGO KONSTRUKCJI;
- PALISADY Z KOTKÓW DREWNIANYCH NALEŻY PRZERWAĆ W MIEJSCACH EWENTUALNYCH KOLIZJI Z MEDIAMI. PODZAS ZABIJANIA KOTKÓW W OBRĘBIE SIECI NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ;
- ROBOTY W ZAKRESIE ISTNIEJĄCEGO UKŁADU DROGOWEGO WG ODREBNEGO OPRACOWANIA BRANŻY DROGOWEJ;
- ŚCIGIA RUR NALEŻY WYKONAĆ W ZAKŁADZIE PRODUKCYJNYM, NIE DOPUSZCZA SIĘ ICH WYKONYWANIA NA BUDOWIE.

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B  
skala 1:100



- konstrukcja nawierzchni wg opracowania drogowego
- geotekstyl dwukierunkowo rozciągany o sztywnych węzłach (wytrzymałość na rozciąganie 100 kN/m)
- nasyt o wskaźniku zagęszczenia  $I_s=0,98$
- nasyt o wskaźniku zagęszczenia  $I_s=0,95$
- rura HDPE  $\phi 100$ cm, spiralnie karbowana



SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Gluchowska 1  
60-101 Poznań  
www.smp.poznan.pl  
e-mail: biuro@smp.poznan.pl  
tel. 61 861 96 36  
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Investor: Gmina Września  
ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września

Nazwa inwestycji: Rozbudowa drogi gminnej, obwodnicy m. Września, łączącej drogę krajową nr 92 z drogą powiatową nr 2162P (ul. Powiśka) na odcinku od km 0+142 do km 0+175 i od km 0+629 do km 1+029 polegającą na budowie dodatkowych jezdni

MOSTOWA		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalistycznych	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 specjalność: mostowa	
Opracował			
Opracował	inż. Ewa Kowalska		
Opracował	mgr inż. Szymon Szyska		
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szulba	7131/190/P/2002 L. konstrukcyjno-budowlana	

Tytuł rysunku: Widok ogólny przepustów P-2a i P-2b. Stan projektowany

Nr umowy: WIK.ZP.272.4.8.2020

Data opracowania: 10/2020

Skala: 1:50, 1:100

Nr 3.2