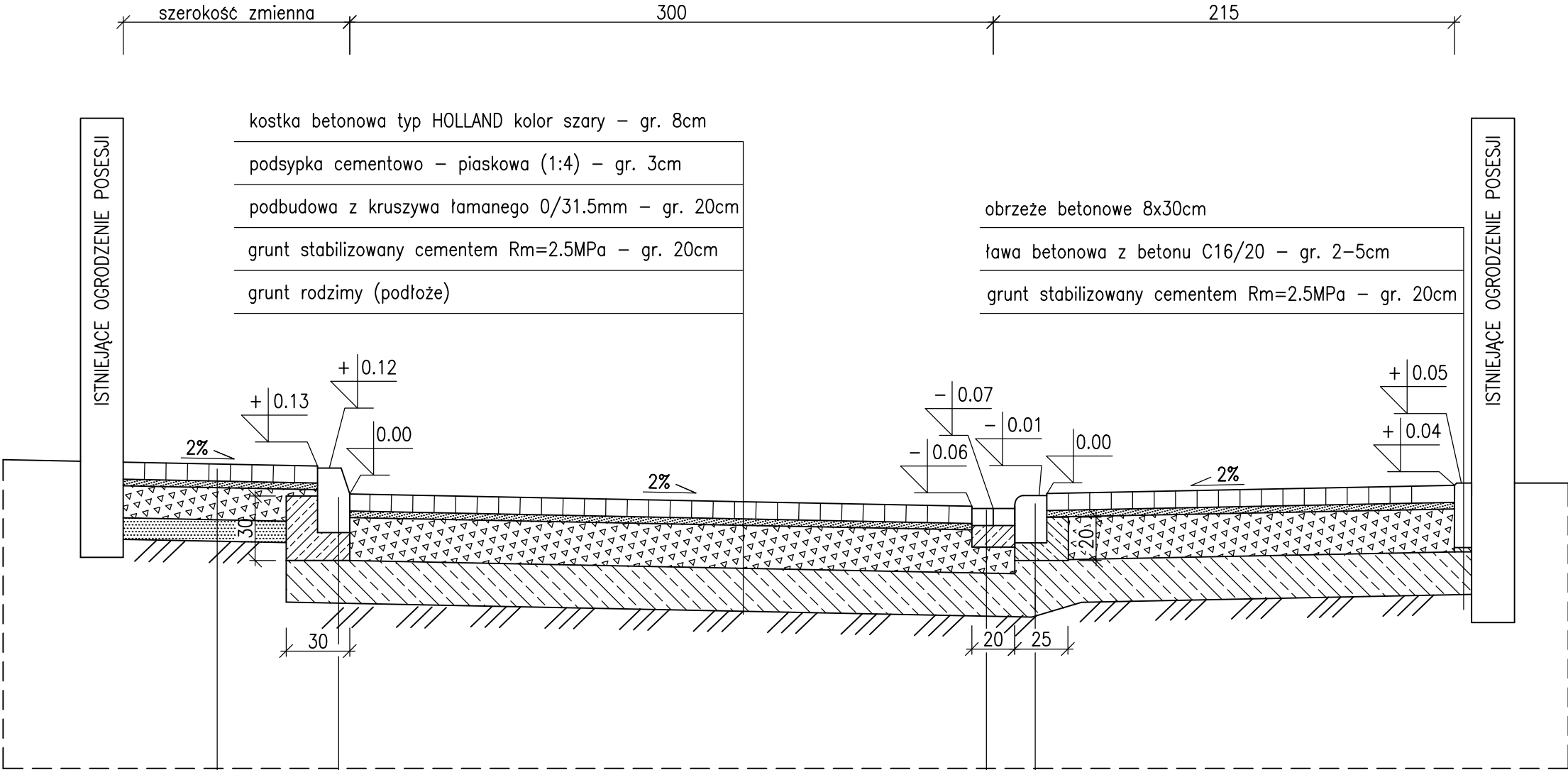


PRZEKRÓJ POPRZECZNY – UL. MAKOWA



kostka betonowa typ HOLLAND kolor szary – gr. 8cm
podsypka cementowo – piaskowa (1:4) – gr. 3cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm – gr. 15cm
warstwa odsączająca, podsypka żwirowo-piaskowa – gr. 10cm
grunt rodzimy (podłoże)

krawężnik betonowy 15x30
ława betonowa z betonu C16/20 – gr. 10cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2.5MPa – gr. 20cm

ciek z kostki betonowej w kolorze czerwonym – gr. 8cm
ława betonowa z betonu C16/20 – gr. 10cm
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm – gr. 12cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2.5MPa – gr. 20cm

obrzeże betonowe 8x30cm
ława betonowa z betonu C16/20 – gr. 2–5cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2.5MPa – gr. 20cm

krawężnik betonowy 15x22
ława betonowa z betonu C16/20 – gr. 8cm
grunt stabilizowany cementem Rm=2.5MPa – gr. 20cm
grunt rodzimy (podłoże)

BIURO PROJEKTOWO – KONSULTACYJNE INŻYNIERII LĄDOWEJ "SIGMA" Zbigniew Zadrożny Rynek 55/21, 58–200 Dzierżoniów, tel. 74–832–01–00 e-mail biuro@sigmaprojekt.net				
mgr inż. Zbigniew Zadrożny	NBCP. V–7342/3/11/95/96 DŚ/BO/1947/01	projektant	30.09.2020 r.	
PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH: NR 118057D – UL. POZIOMKOWEJ, NR 118055D – UL. RUMIAŃKOWEJ, NR 118058 – UL. OSIEDLE MŁYŃSKIE ORAZ NR 118056D – UL. MAKOWEJ W PIŁAWIE GÓRNEJ				
Przekrój poprzeczny – ul. Makowa				
Inwestor: Gmina Piława Górna ul. Piastowska 69 58–240 Piława Górna	Umowa nr: ZPD.7234.4.2020	Stadium: PB	Podziałka: 1:25	Rys. nr: 5