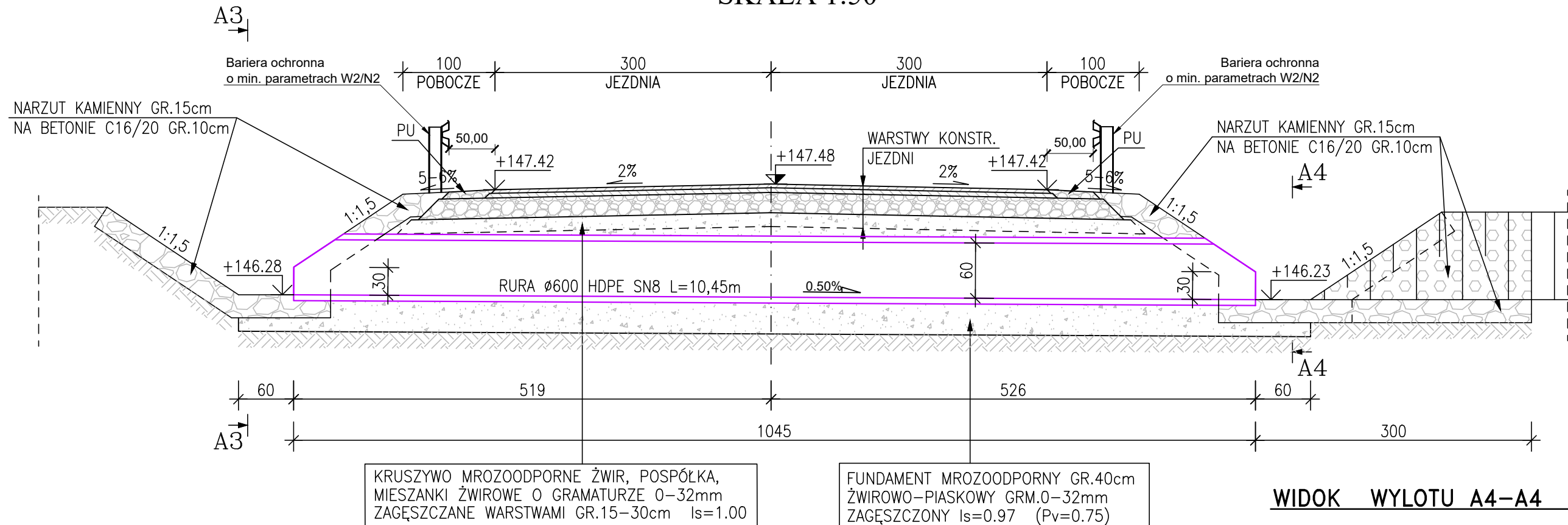
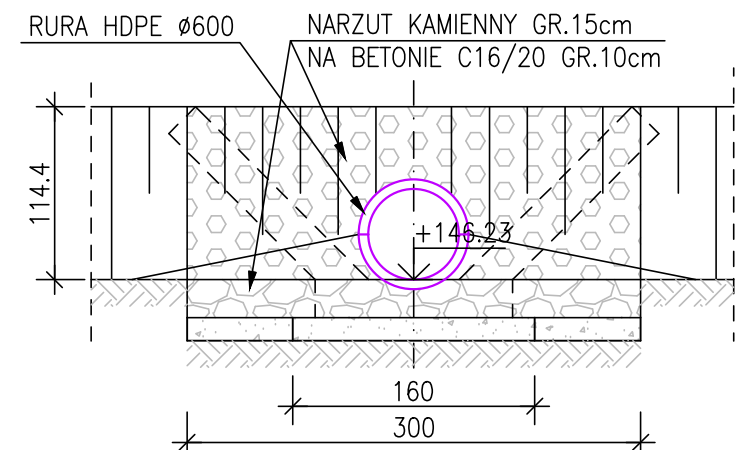


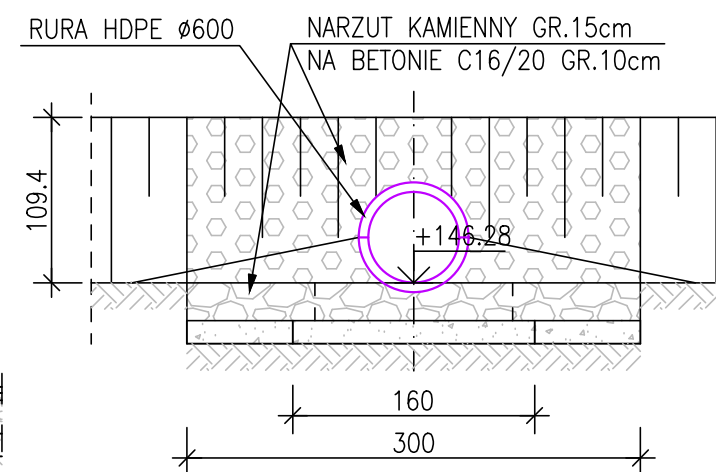
PRZEKRÓJ NORMALNY PRZEPUSTU NR2 Ø600 W KM 4+386
SKALA 1:50



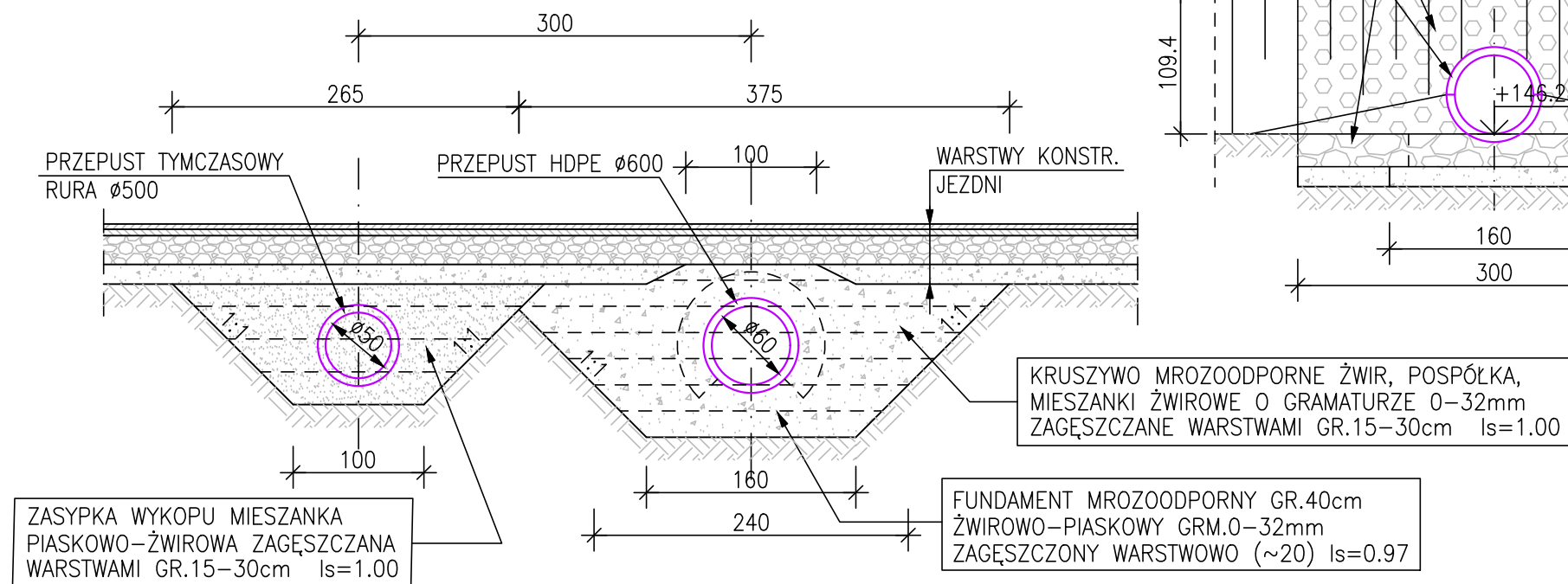
WIDOK WYLOTU A4-A4 skala 1:50



WIDOK WLOTU A3-A3 skala 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEPUSTU skala 1:50



WYKOP	
ELEMENTY	[m3]
PRZEPUST TYMCZ.	26.6
KRUSZYWO	23.7
RURA	2.7
NARZUT	7.7
Razem	60.7

NARZUT KAMIENNY NA BETONIE C16/20 GR.15+10		
WLOT	1,1x3,0x1,78x2+1,2x3	15.3
WYLOT	1,2x3,0x1,78+3,2+1,2x1,2x1,41+1,2x6,0	15.6
RAZEM	30.9 x 0.25 = 7.7m ³	30.9

ZESTAWIENIA – KRUSZYWO 0/32mm		
FUNDAMENT	$3,54 \times (1,6 + 2,4) / 2$	7.1
ZASYPKA	$8,6 \times (3,75 + 2,40) / 2 = 26,4$	23.7
RURA	$-3.14 \times 0,3 \times 0,3 \times 9,6 = -2,7$	

ZASYPKA PRZEPUSTU TYMCZASOWEGO	
MIESZANKA PIASKOWO-ŻWIROWA	[m ³]
1,77x15	26.6

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD" 77-400 ŻŁOTÓW, ul.NORWIDA 7			
TEMAT :	PRZEPUST NR2 KM 4+386		
OBIEKT :	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1012P BORUCINO-PODGAJE DZIAŁKA NR 26, 97/1, 183, 1/1, 4/11, 8, 156, 203, 204	BRANŻA: DROGOWA	
ADRES :		PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR :	POWIAT ŻŁOTOWSKI AL. PIASTA 32 77-400 ŻŁOTÓW	SKALA: 1:50	
PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000		
SPRAWDZ.	mgr inż. ZBIGNIEW PAJĄK UPR. BUD. NR EWID. WKP/0122/POOD/16		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ		
DATA	MARZEC 2020	NR RYS.	4.2