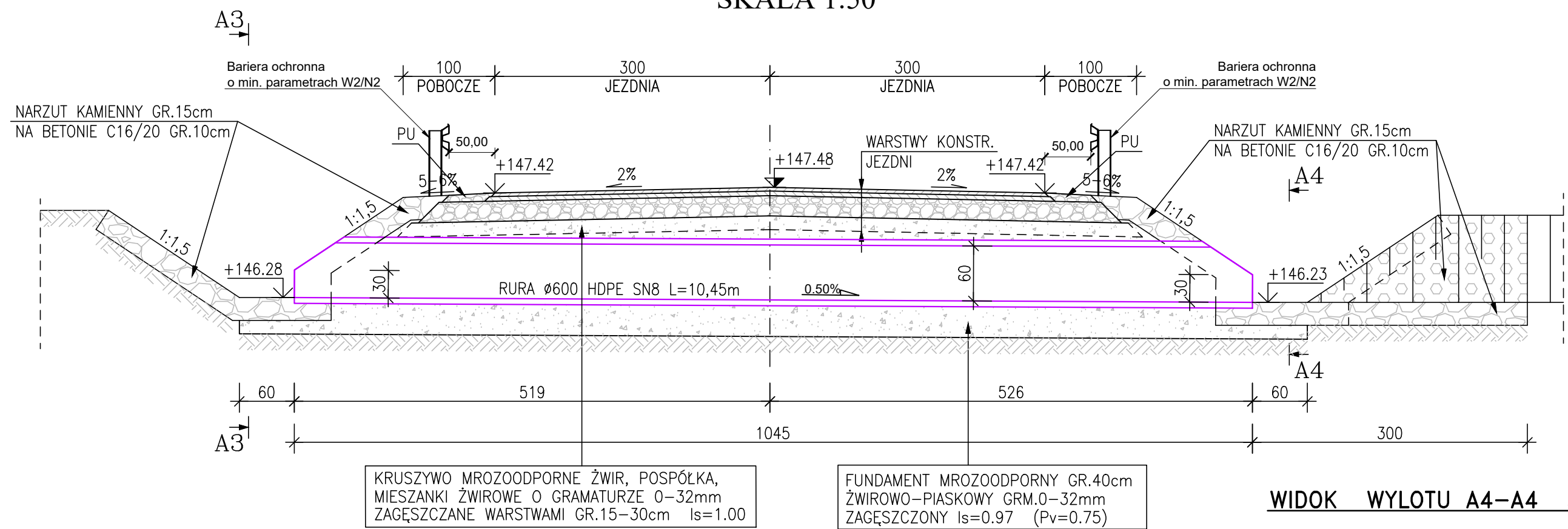
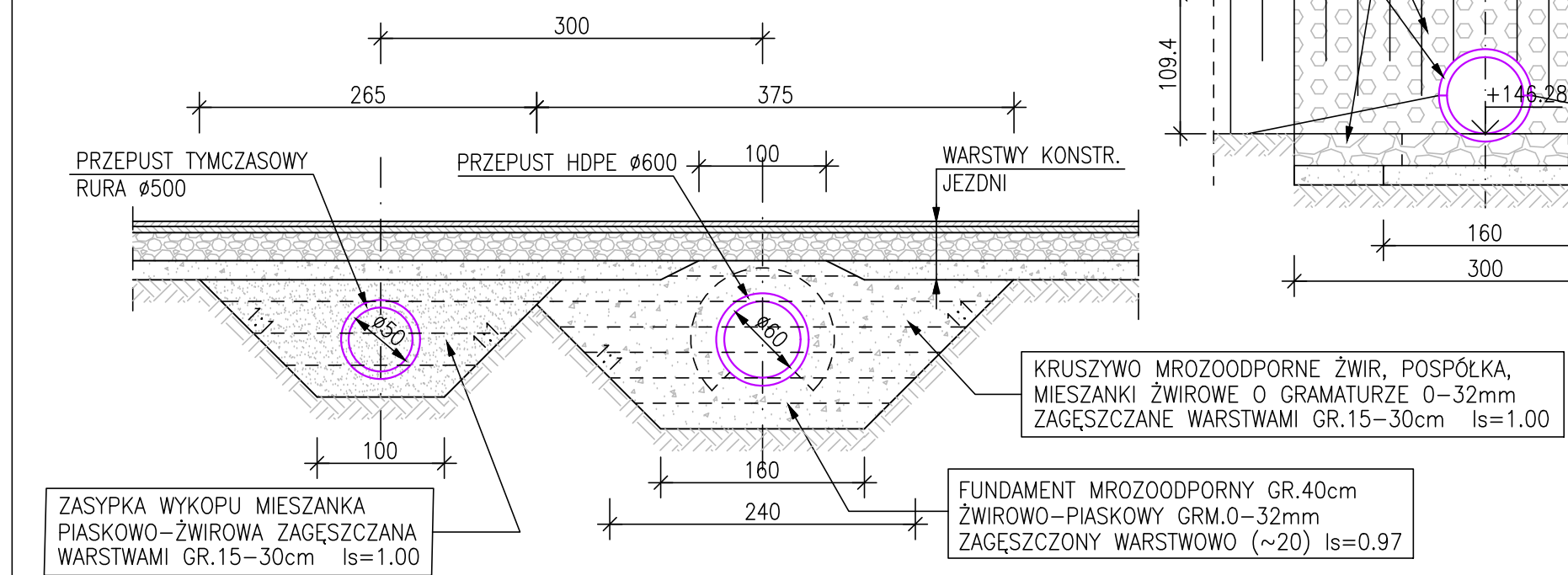


PRZEKRÓJ NORMALNY PRZEPUSTU NR2 Ø600 W KM 4+386
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEPUSTU skala 1:50



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 = 7,7m3	m2 30.9

ZESTAWIENIA – KRUSZYWO 0/32mm		
FUNDAMENT	3,54x(1,6+2,4)/2	7.1
ZASYPKA	8,6x(3,75+2,40)/2=26,4	23.7
RURA	-3,14x0,3x0,3x9,6=-2,7	

ZASYPKA PRZEPUSTU TYMCZASOWEGO	
MIESZANKA PIASKOWO-ŻWIROWA	[m3]
1,77x15	26.6

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

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	BRANŻA: DROGOWA
ADRES :	DZIAŁKA NR 26, 97/1, 183, 1/1, 4/11, 8, 156, 203, 204	PROJEKT WYKONAWCZY
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/P00D/16	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ	
DATA	MARZEC 2020	NR RYS. 4.2