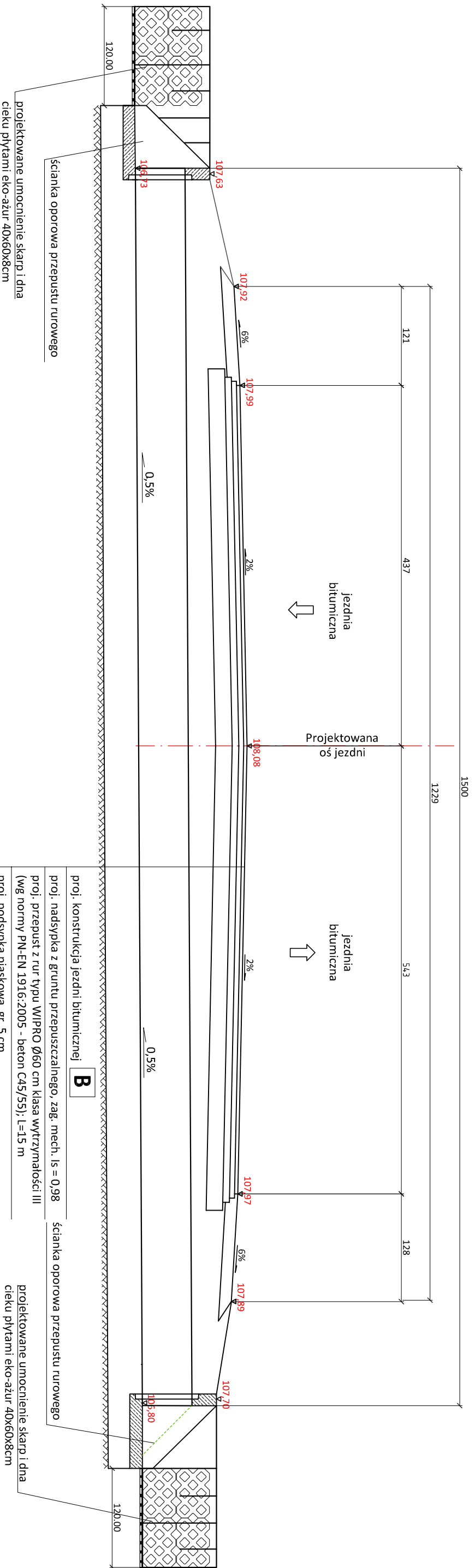


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEZ PRZEPUST W KM 0+004,00
(NA WŁĄCZENIU Z DROGĄ KRAJOWĄ NR 53)
kął przecięcia z osią jezdni 102,52g

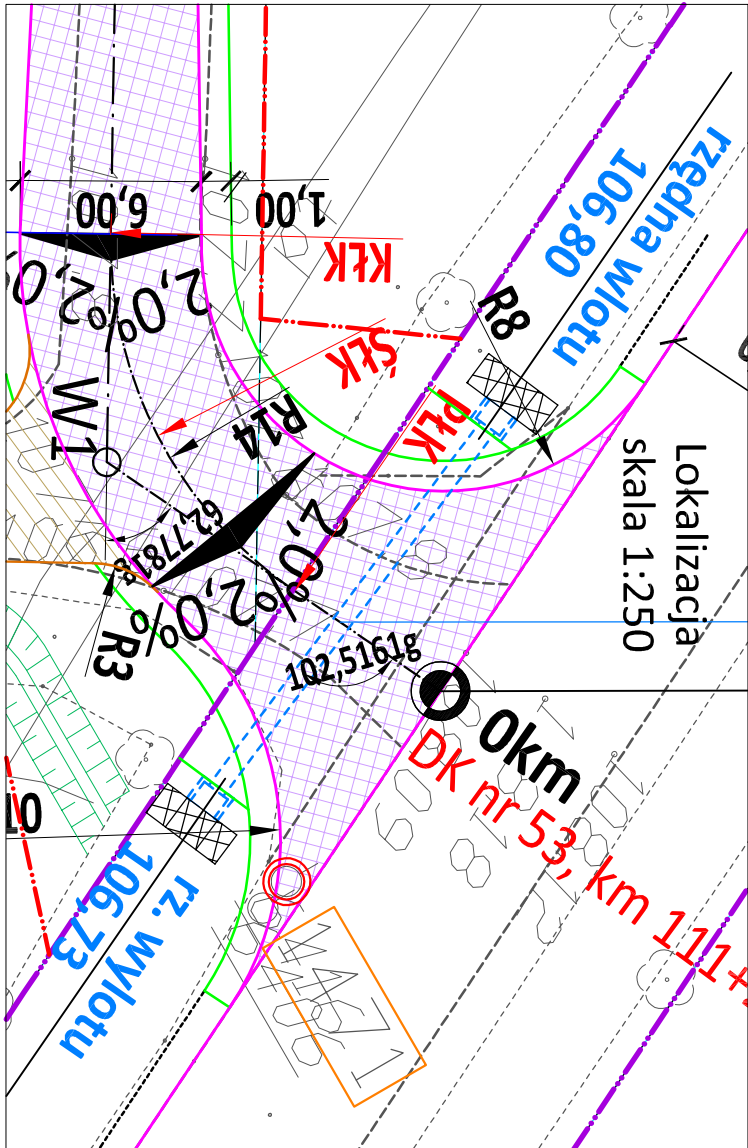
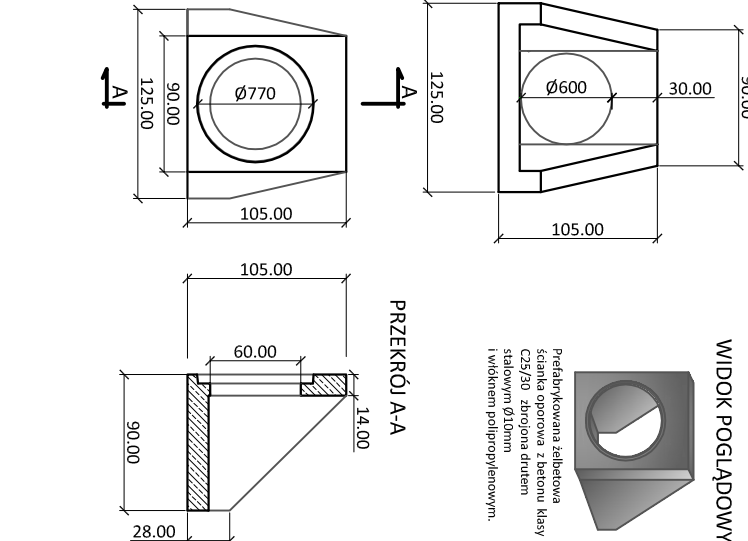


proj. konstrukcja jezdni bitumicznej	B	ścianka oporowa przepustu rurowego
proj. nadsyпка z gruntu przepuszczalnego, zag. mech. Is = 0,98		
proj. przepust z rur typu WIPRO Ø60 cm klasa wytrzymałości III (wg normy PN-EN 1916:2005 - beton C45/55), L=15 m		
proj. podsypka płaskowa, gr. 5 cm		
proj. ława gr. 45 cm z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm, słab. cementem R=2,5MPa		
grunt rodzimy		

projektowane umocnienie skarp i dna
cieku płytami eko-azur 40x60x8cm

KONSTRUKCJA JEZDNI:

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4 cm (szerokość: 6,00 m), na obciążenieruchem KR 3 z m.m. o uziarnieniu - 0/11 mm, AC 11S PMB 45/80-55, wg PN-EN 13108-1
 - Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. 6 cm, na obciążenie ruchem KR 3 z m.m. o uziarnieniu - 0/16 mm, AC 16W PMB 25/55-60, wg PN-EN 13108-1
 - Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. 8 cm, na obciążenie ruchem KR 3 z m.m. o uziarnieniu - 0/22 mm, AC 22P D35/50, wg PN-EN 13108-1
 - Proj. podbudowa pomocnicza z m. kruszywa łamanego fr.0/31,50mm zag. mech. o gr. 20 cm, Is = 1,00, wg PN-EN 13242+A1:2010
 - Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. Is=0,98
- KONSTRUKCJA POBOCZA:
- Proj. nawierzchnia z m. kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 mm gr. 10 cm zag. mech. do Is = 0,96
 - Grunt rodzimy - piasek średni (G1) lub grunt nasypowy przepuszczalny



Uwaga! Ostateczne wartości rzędnych na wlotach i wylotach zweryfikować na etapie wykonawstwa.

<div><div>roads</div><div>PROJEKTOWANIE DRÓG MARCIN PARZYCH 07-402 Letis, Durlasy 22 tel. 732 421 423, e-mail: roads.biurol@gmail.com NIP: 738-201-58-41 REGON: 146159960 www.roads-biurol.pl</div><div></div></div>			
INWESTOR	Wójt Gminy Kadzidło, ul. Targowa 4, 07-420 Kadzidło	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	NR RYS.: 4.1
OBIEKT	droga gmina klasy "D" (dogazdowa) w km 0+000,00 - 0+979,5	SKALA:	1 : 50
LOKALIZACJA	jednostka ewidencyjna: Kadzidło 141505, 2, obręb ewidencyjny: Dylewo 0005, gmina Kadzidło, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie	BRANŻA:	DROGOWA
TEMAT	BUDOWA ULICY SPORTOWEJ W DYLEWIE	STADIUM:	PB
NAZWA RYS.	PRZĘKROJ PRZĘZ PRZEPUST P1 W KM 0+004,00		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENI
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Parzych	drogowa	MAZ/0395/P000/11
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Leszek Ormielewski	drogowa	66/94/0s
OSTROŁĘKA, 30.10.2019 r.			TOM: -