

Typ projektu: PROJEKT BUDOWLANY

Inwestor: Zarząd Powiatu Ostrołęckiego

Numer umowy: Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.

Obiekt: Droga powiatowa Nr 2533 w Chudek - Gleba - Kierzek - Zawady

Obiekt2: od km 8+800,00 do km 14+633,50

Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny przepustów o średnicy 1000 mm i 2x1000 mm

Ile załączników: 1

Numer rysunku: 2/6p

Opracował: mgr inż. Izabela Puzio

Projektował: mgr inż. Wojciech Zając

Uprawnienia projektującego: 67/94/Os MAZ/BD/6285/01

Sprawdził: mgr inż. Leszek Chmielewski

Uprawnienia sprawdzającego: 66/94/Os MAZ/BD/6629/03

wykonawca: DROG-PROJEKT Wojciech Zając, ul. Jabłoniowa 2; 07-410 Ostrołęka:

\*\*\*\*

Szablon Przepusty 1000 mm i 2x1000,00 mm drogi powiatowej Nr 2533 w odc. Kierzek - Zawady

E 1 L 0,00 4,00 -0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10 0,10 0,00  
# jezdnia lewostronna

E 89 L 0,00 0,75 -0,06 0,10  
# pobocze  
## gruntowe

E 89 L 0,00 1,25 -0,06

E 115 L -6,00 -1,58 -1,52 12,00 1,00 0,025 0 0,3 0,575 0,45 0,3 0,3  
0,36 0,29 0 0  
# przepust z rur PEHD  
## średnica=1000mm l=12,00mb.

E 221 L -4,75 -0,14  
#  
# bariera SP-50

E 4 L -1,38 2,00 -0,01 0,10 0,00 0,20 0,00  
# kamień  
## polny

E 6 P 0,00 4,00 0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10 0,10 0,00  
# jezdnia prawostronna

E 89 P 0,00 0,75 0,06 0,10  
# pobocze

E 89 P 0,00 1,25 0,06

E 222 P 4,75 -0,14

E 9 P -1,32 2,00 -0,01 0,10 0,00 0,20 0,00  
# wlot

\$ 1. Km 9+061,52 fi 1000 mm wlot P = 112,46 wylot L = 112,40 niweleta drogi  
113,91

\$ 2. Km 10+007,06 fi 1000 mm wlot P = 111,84 wylot L = 111,78 niweleta drogi  
113,43

\$ 3. Km 10+241,98 fi 1000 mm wlot P = 111,55 wylot L = 111,49 niweleta drogi  
113,46

\$ 4. Km 10+438,19 fi 1000 mm wlot P = 110,86 wylot L = 110,80 niweleta drogi  
112,90

\$ 5. Km 11+237,29 fi 1000 mm wlot P = 110,92 wylot L = 110,86 niweleta drogi  
112,61

\$ 6. Km 11+691,05 fi 1000 mm wlot P = 110,01 wylot L = 109,95 niweleta drogi  
111,45

\$ 7. Km 12+253,37 fi 2x1000 mm wlot P = 109,94 wylot L = 109,88 niweleta drogi  
111,87

\$ 8. Km 12+693,03 fi 2x1000 mm wlot P = 109,95 wylot L = 109,89 niweleta drogi

Kierzek-Zawady.P100

111,83

\$ 9. Km 13+362,00 fi 2x1000 mm wlot P = 110,76 wylot L = 110,70 niweleta drogi

112,35

\$10. Km 14+210,31 fi 1000 mm wlot P = 111,33 wylot L = 111,27 niweleta drogi

112,71

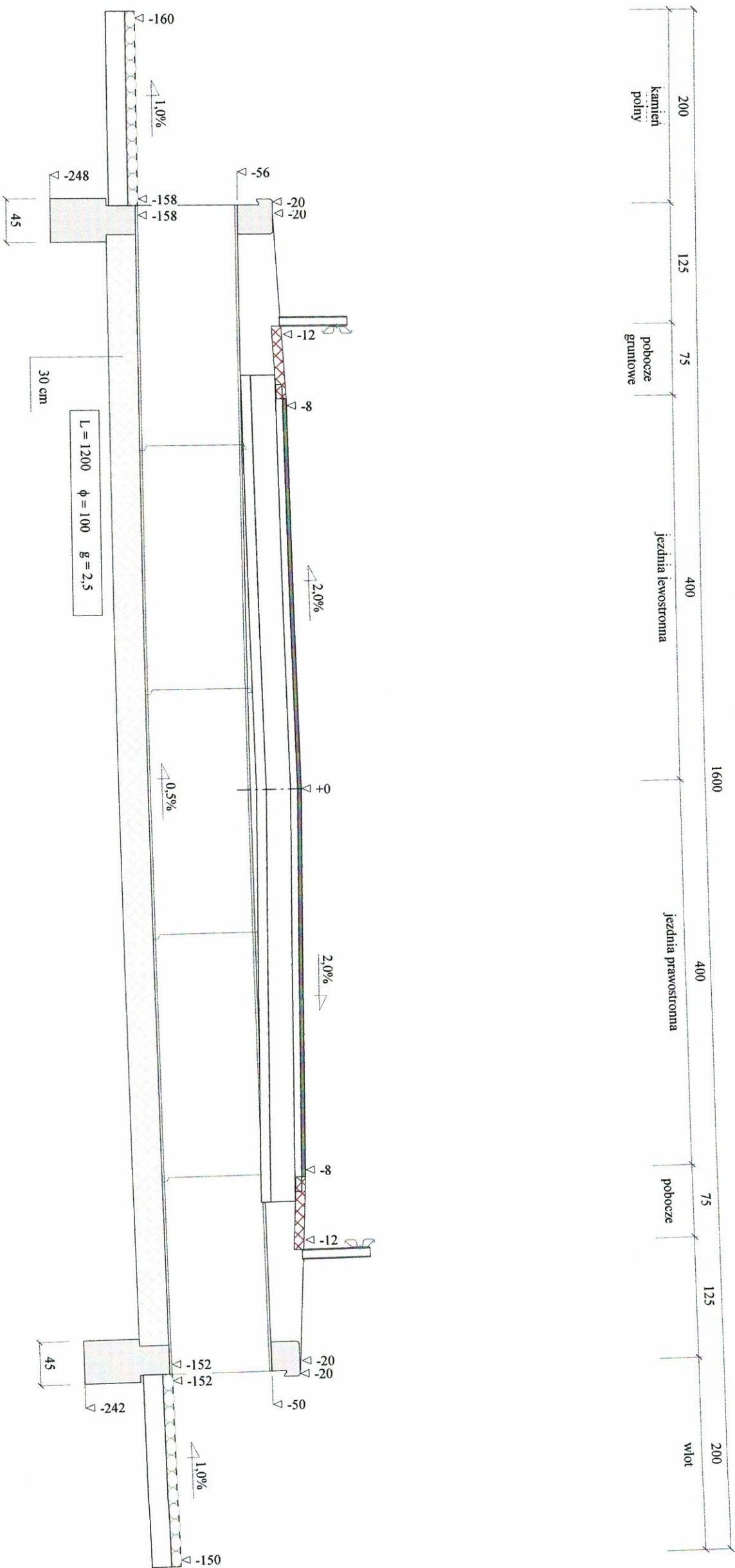
\$11. Km 14+570,66 fi 2x1000 mm wlot P = 111,04 wylot L = 110,98 niweleta drogi

113,03

\*\*\*\*

**mgr inż. Wojciech**  
**Projektowanie, kierowanie**  
**i nadzorowanie budowy i robót**  
**w zakresie dróg i mostów**  
Upr. nr 6794/Os  
MAZ/30/603-101

Przepusty 1000 mm i 2x1000,00 mm drogi powiatowej Nr 2533 W odc. Kierzek - Zawady  
Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niwelety = 0 m



1. Km 9+061,52 fi 1000 mm wlot P = 112,46 wylot L = 112,40 niweleta drogi 113,91
2. Km 10+007,06 fi 1000 mm wlot P = 111,84 wylot L = 111,78 niweleta drogi 113,43
3. Km 10+241,98 fi 1000 mm wlot P = 111,55 wylot L = 111,49 niweleta drogi 113,46
4. Km 10+438,19 fi 1000 mm wlot P = 110,86 wylot L = 110,80 niweleta drogi 112,90
5. Km 11+237,29 fi 1000 mm wlot P = 110,92 wylot L = 110,86 niweleta drogi 112,61
6. Km 11+691,05 fi 1000 mm wlot P = 110,01 wylot L = 109,95 niweleta drogi 111,45
7. Km 12+253,37 fi 2x1000 mm wlot P = 109,94 wylot L = 109,88 niweleta drogi 111,87
8. Km 12+693,03 fi 2x1000 mm wlot P = 109,95 wylot L = 109,89 niweleta drogi 111,83
9. Km 13+362,00 fi 2x1000 mm wlot P = 110,76 wylot L = 110,70 niweleta drogi 112,35
10. Km 14+210,31 fi 1000 mm wlot P = 111,33 wylot L = 111,27 niweleta drogi 112,71
11. Km 14+570,66 fi 2x1000 mm wlot P = 111,04 wylot L = 110,98 niweleta drogi 113,03

PROJEKT BUDOWLANY				
Wykonawca	DROG-PROJEKT Wojciech Zajac, ul. Jabloniowa 2, 07-410 Ostrołęka:			Umowa Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.
Investor	Zarząd Powiatu Ostrołęckiego			
Obiekt	Droga powiatowa Nr 2533 W Chudek - Gleba - Kierzek - Zawady od km 8+800,00 do km 14+633,50			
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny przepustów o średnicy 1000 mm i 2x1000 mm		Rysunek nr 2/6p	Załączników 1
Opracował	mgr inż. Izabela Puzio		Uprawnienia 67/94/Os MAZ/BD/6285/01	
Projektował	mgr inż. Wojciech Zajac		Uprawnienia 66/94/Os MAZ/BD/6629/03	
Sprawił	mgr inż. Leszek Chmielewski		Data 17.06.2020 r.	