

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 zjazdów indywidualnych z przepustem śr.
 400 mm l=9,00 mb
 Ile załączników: 1
 Numer rysunku: 2/Z3
 Opracowała: mgr inż. Izabela Puzio
 Projektował: mgr inż. Wojciech Zając
 Uprawnienia projektującego: 67/94/0s MAZ/BD/6285/01
 Sprawdził: mgr inż. Leszek Chmielewski
 Uprawnienia sprawdzającego: 66/94/0s
 Wykonawca: DROG-PROJEKT Wojciech Zając; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;

 Szablon Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533
 w odc. Kierzek - Zawady

E 1 L 0,00 3,00 -0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia lewostronna
 # warstwa ścierna z betonu
 ## asfaltowego AC 11 S 50/70
 # warstwa wiążąca z betonu
 ## asfaltowego AC 11 W 50/70
 # podbudowa zasadnicza z kruszywa
 ## łamanego frakcji 0/31,5
 E 89 L 0,00 1,50 -0,15
 E 115 L -4,50 -0,99 -0,95 9,00 0,40 0,04 0 0,10 0,15 0,15 0,15 0,15
 0,27 0,23 0 0
 # przepust z ruru HDPE
 ## średnica 400 mm L= 9,00 mb
 E 4 L -0,70 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 E 6 P 0,00 3,00 0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia prawostronna
 E 89 P 0,00 1,50 0,15
 E 9 P -0,66 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 # podb.krusz.
 ## łamane 0/31,5
 \$1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
 \$2. rzędna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
 \$3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe


mgr inż. Wojciech Zając

Projektowanie, kierowanie
 i nadzorowanie budowy i robót
 w zakresie dróg i mostów
 Upr. nr 67/94/0s
 MAZ/BD/6285/01

Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533 W odc. Kierzek - Zawady
Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niwelety = 0 m



4 cm warstwa ścierna z betonu
asfaltowego AC 11 S 50/70
7 cm warstwa wiążąca z betonu
asfaltowego AC 11 W 50/70
25 cm podbudowa zasadnicza z kruszywa
łamanego frakcji 0/31,5

PROJEKT BUDOWLANY					
Wykonawca	DROG-PROJEKT Wojciech Zajac; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;			Umowa Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.	
Investor	Zarząd Powiatu Ostrołęckiego				
Obiekt	Droga powiatowa Nr 2533 W Chudek - Cieba - Kierzek - Zawady od km 8+800,00 do km 14+633,50				
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z przepustem śr. 400 mm l=7,00 mb			Rysunek nr 2/Z1	Załączników 1
Opracował					Skala 1:50
Projektował	mgr inż. Wojciech Zajac			Uprawnienia 67/94/Os MAZ/BD/6285/01	Data 29.04.2020 r.
Sprawdził	mgr inż. Leszek Chmielewski			Uprawnienia 66/94/Os	

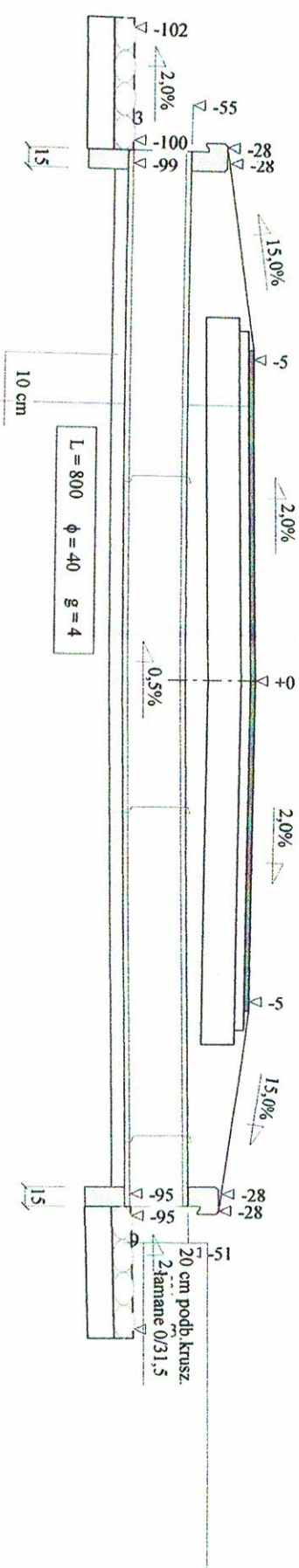
1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
2. rzędna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

Typ projektu: PROJEKT BUDOWLANY Kierzek-Zawady.z2
 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 zjazdów indywidualnych z przepustem śr.
 400 mm l=8,00 mb
 Ile załączników: 1
 Numer rysunku: 2/Z2
 Opracowała: mgr inż. Izabela Puzio
 Projektował: mgr inż. Wojciech Zajac
 Uprawnienia projektującego: 67/94/Os MAZ/BD/6285/01
 Sprawdził: mgr inż. Leszek Chmielewski
 Uprawnienia sprawdzającego: 66/94/Os
 Wykonawca: DROG-PROJEKT Wojciech Zajac; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;

 Szablon Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533
 w odc. Kierzek - Zawady
 E 1 L 0,00 2,50 -0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia lewostronna
 # warstwa ścierna z betonu
 ## asfaltowego AC 11 S 50/70
 # warstwa wiążąca z betonu
 ## asfaltowego AC 11 w 50/70
 # podbudowa zasadnicza z kruszywa
 ## łamanego frakcji 0/31,5
 E 89 L 0,00 1,50 -0,15
 E 115 L -4,00 -0,99 -0,95 8,00 0,40 0,04 0 0,10 0,15 0,15 0,15 0,15
 0,27 0,23 0 0
 # przepust z ruru HDPE
 ## średnica 400 mm L= 9,00 mb
 E 4 L -0,72 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 E 6 P 0,00 2,50 0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia prawostronna
 E 89 P 0,00 1,50 0,15
 E 9 P -0,67 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 #
 # podb.krusz.
 ## łamane 0/31,5
 \$1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
 \$2. rzedna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
 \$3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

mgr inż. Wojciech Zajac
 Projektowanie, kierowanie
 i nadzorowanie budowy i robót
 w zakresie dróg i mostów
 Upr. nr 67/94/Os
 MAZ/BD/6285/01

Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niveletry = 0 m



PROJEKT BUDOWLANY			
Wykonawca	DROG-PROJEKT Wojciech Zajac; 07-410 Ostrołęka, ul.Jablontowa 2;		
Inwestor	Zarząd Powiatu Ostrołęckiego	Umowa Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.	
Obiekt	Droga powiatowa Nr 2533 W Chudek - Głęba - Kierzek - Zawady od km 8+800,00 do km 14+633,50		
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z przepustem str. 400 mm =8,00 mb	Rysunek nr 21/Z2	
Opracował			Załączników 1
Projektował	mgr inż. Wojciech Zajac	Uprawnienia 67/94/Os MAZ/BD/6285/01	Skala 1:50
Sprawdził	mgr inż. Leszek Chmielewski	Uprawnienia 66/94/Os	Data 29.04.2020 r.

1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
2. rzędną wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

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 zjazdów indywidualnych z przepustem śr.
 400 mm l=7,00 mb
 Ile załączników: 1
 Numer rysunku: 2/Z1
 Opracowała: 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
 Wykonawca: DROG-PROJEKT Wojciech Zając; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;

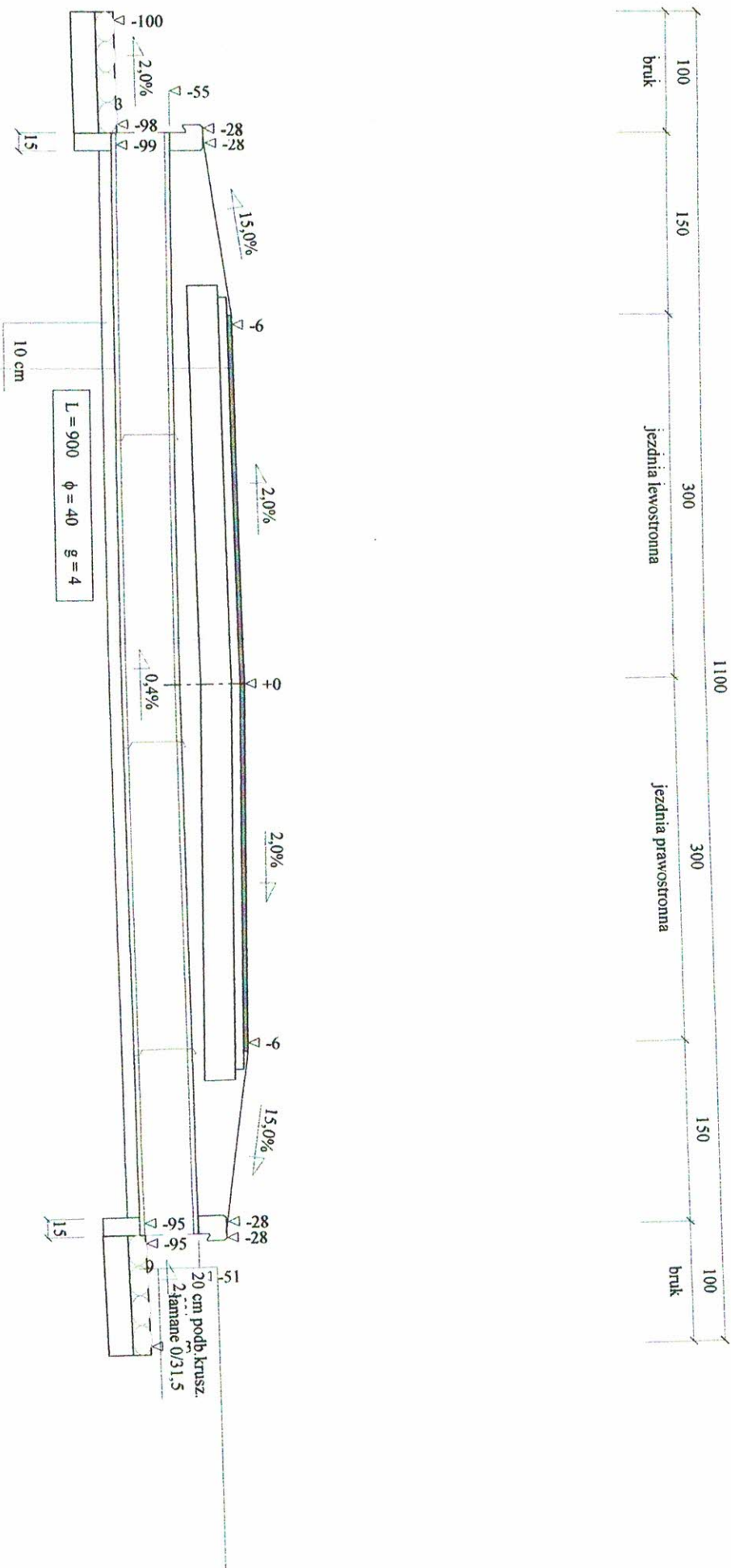
Szablon Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533
 w odc. Kierzek - Zawady

E 1 L 0,00 2,50 -0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia lewostronna
 # warstwa ścieralna z betonu
 ## asfaltowego AC 11 S 50/70
 # warstwa wiążąca z betonu
 ## asfaltowego AC 11 W 50/70
 # podbudowa zasadnicza z kruszywa
 ## łamanego frakcji 0/31,5
 E 89 L 0,00 1,00 -0,23
 E 115 L -3,50 -0,99 -0,95 7,00 0,40 0,04 0 0,10 0,15 0,15 0,15 0,15
 0,27 0,23 0 0
 # przepust z ruru HDPE
 ## średnica 400 mm L= 9,00 mb
 E 4 L -0,72 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 E 6 P 0,00 2,50 0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia prawostronna
 E 89 P 0,00 1,00 0,23
 E 9 P -0,67 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 #
 # podb.krusz.
 ## łamane 0/31,5
 \$1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
 \$2. rzędna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
 \$3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

mgr inż. Wojciech Zając

Projektowanie, kierowanie
 i nadzorowanie budowy i robót
 w zakresie dróg i mostów
 Upr. nr 67/94/Os
 MAZ/BD/6285/01

Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533 W odc. Kierzek - Zawady
Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niwelety = 0 m



4 cm warstwa ścierna z betonu
asfaltowego AC 11 S 50/70
7 cm warstwa wiążąca z betonu
asfaltowego AC 11 W 50/70
25 cm podbudowa zasadnicza z kruszywa
łamanego frakcji 0/31.5

PROJEKT BUDOWLANY					
Wykonawca	DROG-PROJEKT Wojciech Zając; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;			Umowa Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.	
Inwestor	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 zjazdów indywidualnych z przepustem str. 400 mm l=9,00 mb			Rysunek nr 2/23	Załączników 1
Opracował					
Projektował	mgr inż. Wojciech Zając			Uprawnienia 67/94/Os MAZ/BD/6285/01	Skala 1:50
Sprawił	mgr inż. Leszek Chmielewski			Uprawnienia 66/94/Os	Data 29.04.2020 r.

1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
2. rzędna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

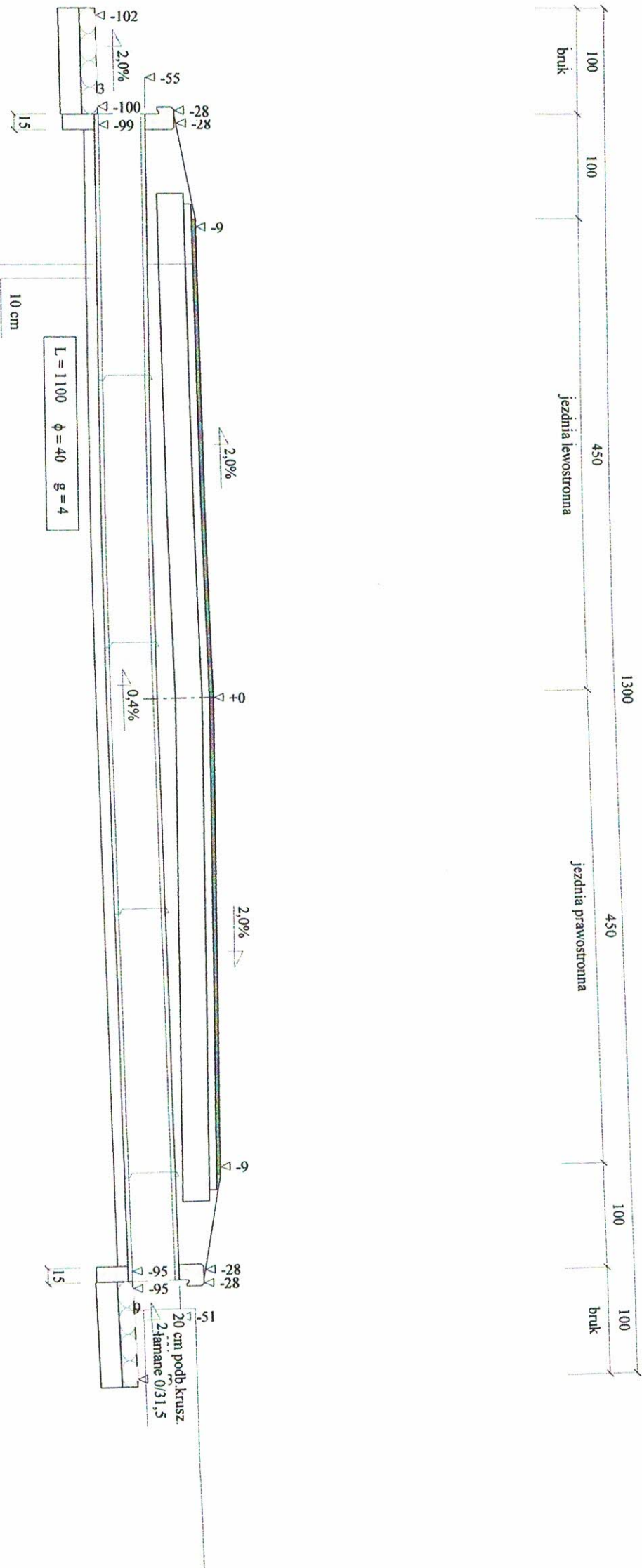
Typ projektu: PROJEKT BUDOWLANY Kierzek-Zawady.Z4
 Inwestor: Zarząd Powiatu Ostrołęckiego
 Numer umowy: Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.
 Obiekt: Droga powiatowa Nr 2533 w Chudek - Gleba - Kierzek - Zawady
 Obiekt2: od km 8+800,00 do km 14+633,50
 Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z przepustem śr.
 400 mm l=11,00 mb
 Ile załączników: 1
 Numer rysunku: 2/Z4
 Opracowała: 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
 Wykonawca: DROG-PROJEKT Wojciech Zając; 07-410 Ostrołęka, ul. Jabłoniowa 2;

 Szablon Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533
 w odc. Kierzek - Zawady
 E 1 L 0,00 4,50 -0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia lewostronna
 # warstwa ścierna z betonu
 ## asfaltowego AC 11 S 50/70
 # warstwa wiążąca z betonu
 ## asfaltowego AC 11 W 50/70
 # podbudowa zasadnicza z kruszywa
 ## łamanego frakcji 0/31,5
 E 89 L 0,00 1,00 -0,19
 E 115 L -5,50 -0,99 -0,95 11,00 0,40 0,04 0 0,10 0,15 0,15 0,15 0,15
 0,27 0,23 0 0
 # przepust z ruru HDPE
 ## średnica 400 mm L= 9,00 mb
 E 4 L -0,72 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 E 6 P 0,00 4,50 0,02 0,04 0,05 0,07 0,10 0,25 0,10
 # jezdnia prawostronna
 E 89 P 0,00 1,00 0,19
 E 9 P -0,67 1,00 -0,02 0,15 0,00 0,20 0,00
 # bruk
 # podb.krusz.
 ## łamane 0/31,5
 \$1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
 \$2. rzedna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
 \$3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

mgr inż. Wojciech Zając

Projektowanie, kierowanie
 i nadzorowanie, budowy i robót
 w zakresie dróg i mostów
 Upr. nr 67/94/Os
 MAZ/BD/6285/01

Przekrój konstrukcyjny zjazdów indywidualnych z drogi powiatowej Nr 2533 w odc. Kierzek - Zawady
Skala 1:50 Rzędna odniesienia dla niwelety = 0 m



4 cm warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70
7 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70
25 cm podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5

1. przepusty pod zjazdami w lokalizacji podanej w tabeli przepustów
2. trzędna wlotu i wylotu przepustu w tabeli j. w.
3. ścianki czołowe prefabrykowane żelbetonowe

PROJEKT BUDOWLANY					
Wykonawca	DROG-PROJEKT Wojciech Zajac, 07-410 Ostrołęka, ul. Jabloniowa 2;			Umowa Nr 230/2019 z dnia 06 sierpnia 2019 r.	
Inwestor	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 zjazdów indywidualnych z przepustem śr. 400 mm l=11,00 mb			Rysunek nr 2/Z4	Załączników 1
Opracował				Uprawnienia 67/94/Os MAZ/BD/6285/01	Skala 1:50
Projektował	mgr inż. Wojciech Zajac			Uprawnienia 66/94/Os	Data 29.04.2020 r.
Sprawił	mgr inż. Leszek Chmielewski				