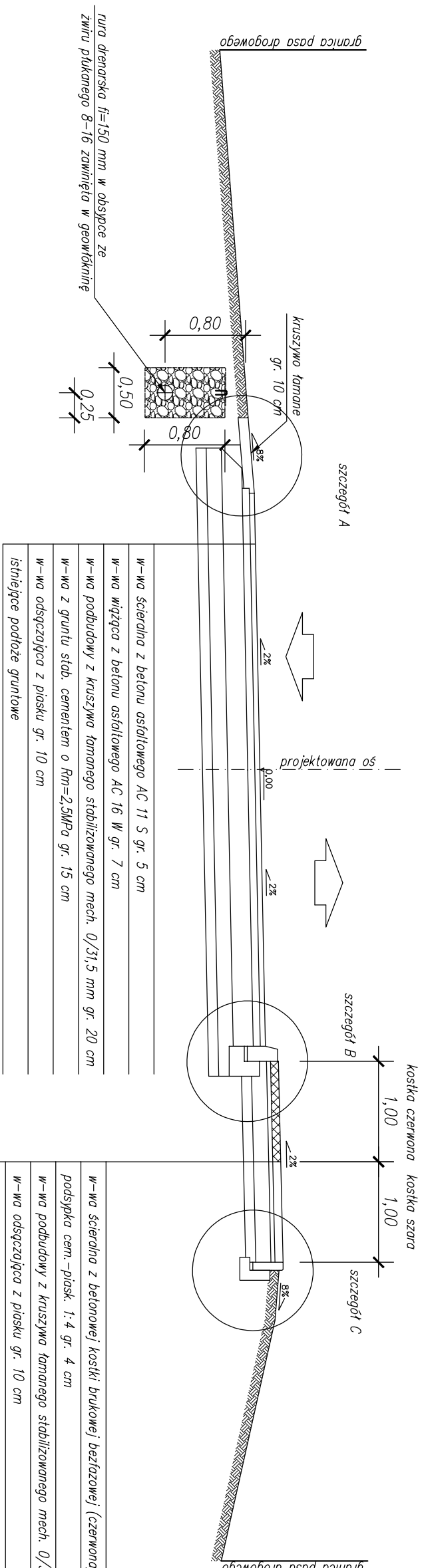
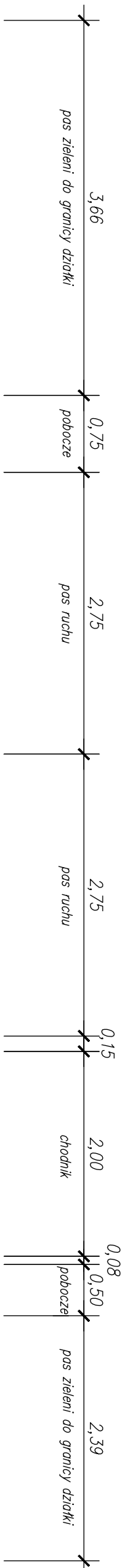


Przekrój normalny 1-1



w-wa ścielona z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 7 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 20 cm
w-wa z gruntu słab. cementem o $R_m=2,5MPa$ gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

w-wa ściwierana z betonowej kostki brukowej (czterwona/szara) gr. 8 cm
podsypek cem.-piasek 1:4 gr. 4 cm
w-wa podbudowy z kruszczywa łamane go stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

UWAGA 1:	lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym
UWAGA 2:	na podłożeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki
UWAGA 3:	na podłożeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm

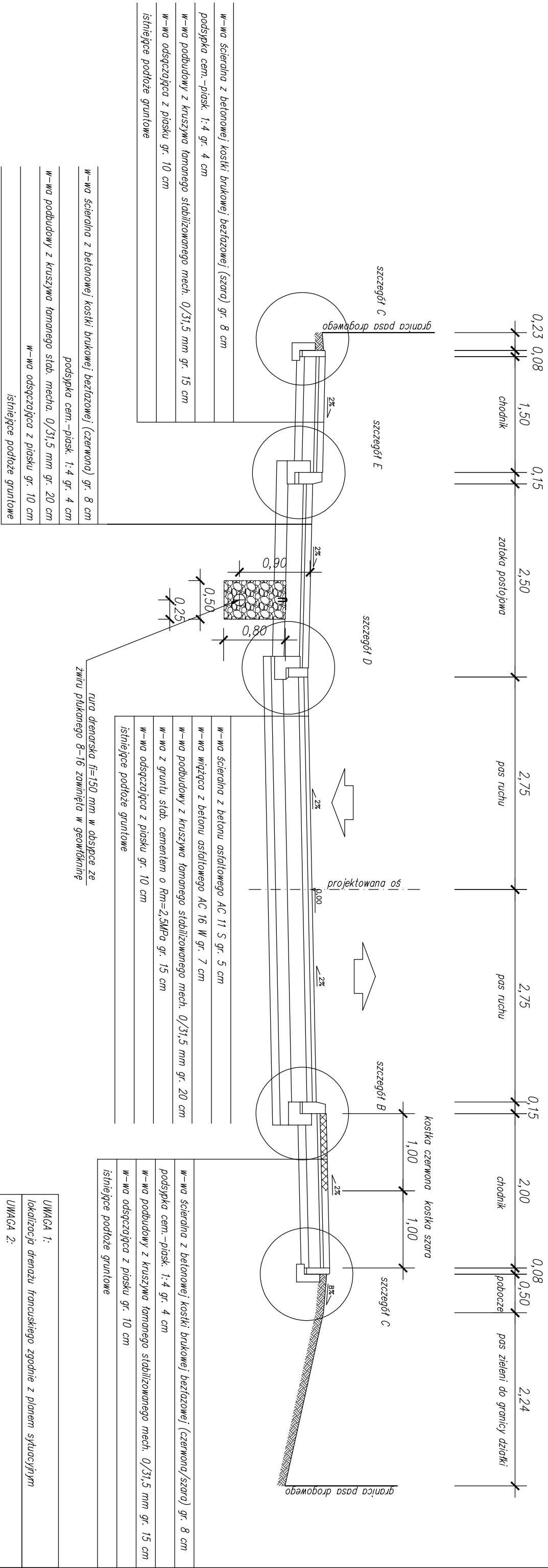
Jednostka projektowa:	AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie
Zamawiający:	Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc

Stradlum:	Projekt Budowlano-Wykonawczy		
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszcz		
Branża:	DROGOWA		
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne	SKALA 1:50	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWDZAJĄCY branża drogowa	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	

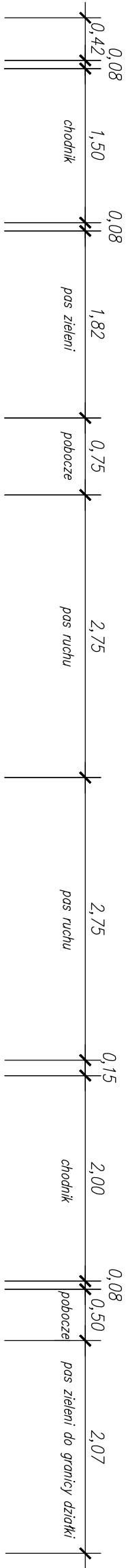
data	nr tys.	faza	Tom
03.2019	3.1	PB-W	II

Przekrój normalny 2-2



Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Stadlum:			
Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Temat:			
Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża:			
DROGOWA			
Tytuł rysunku:			
Przekroje normalne			
SKALA 1:50			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
branża drogowa			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
branża drogowa			
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.2	PB-W	II

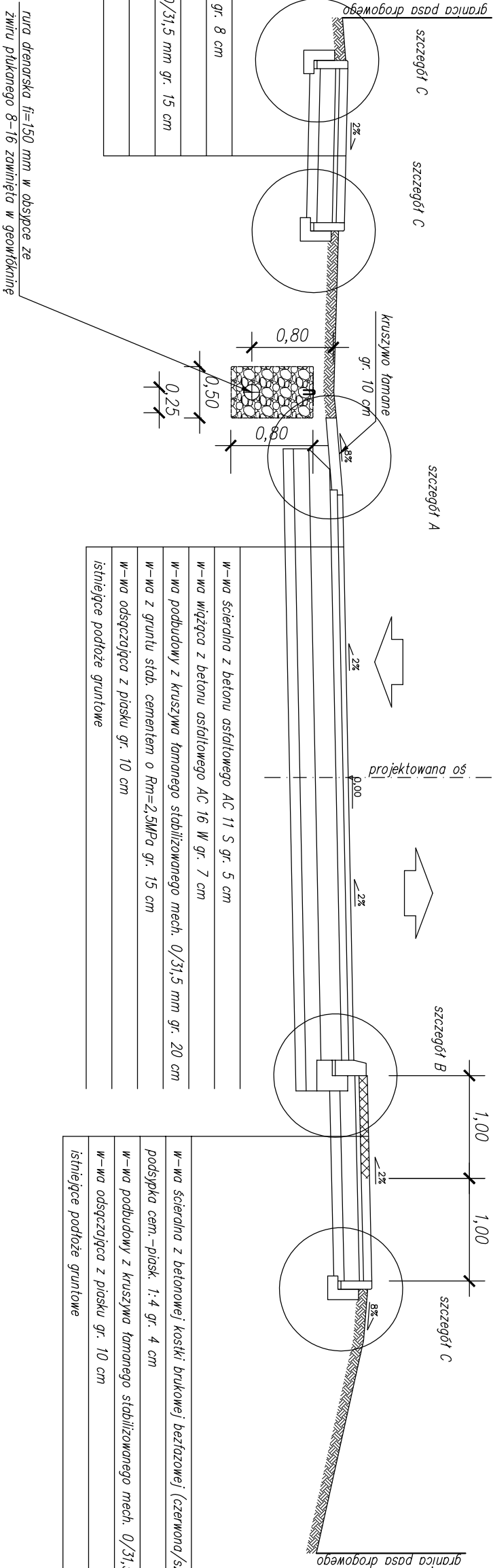
Przekrój normalny 3-3



w-wa ścierdlna z betonowej kostki brukowej bezfazowej (szara) gr. 8 cm
podspłka cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

w-wa ścierdlna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 7 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 20 cm
w-wa z gruntu słab. cementem o Rm=2,5MPa gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

w-wa ścierdlna z betonowej kostki brukowej bezfazowej (czerwona/szara) gr. 8 cm
podspłka cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe



UWAGA 1:
lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym

UWAGA 2:
na połączczeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki

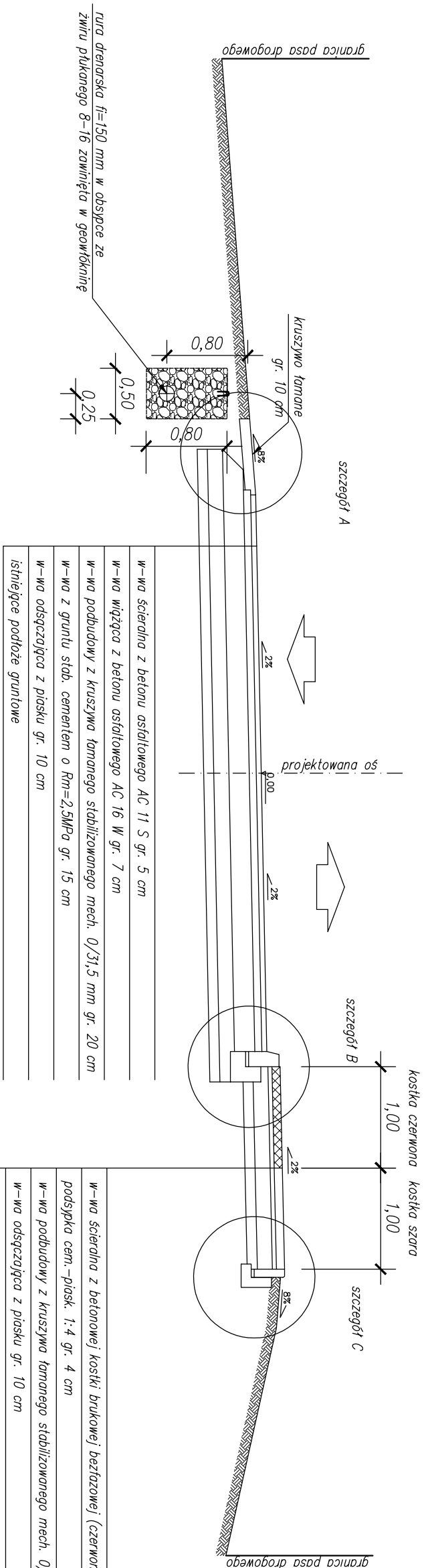
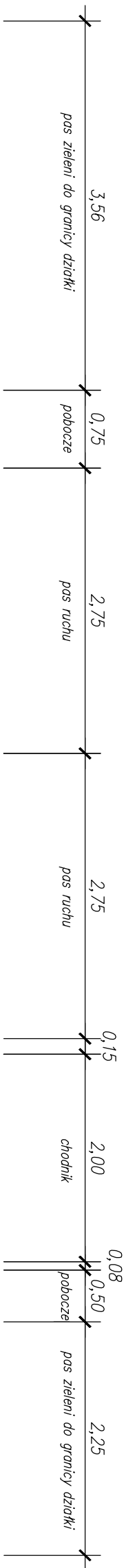
UWAGA 3:
na połączczeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm

Jednostka projektowa:	Zamawiający:
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie	Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc

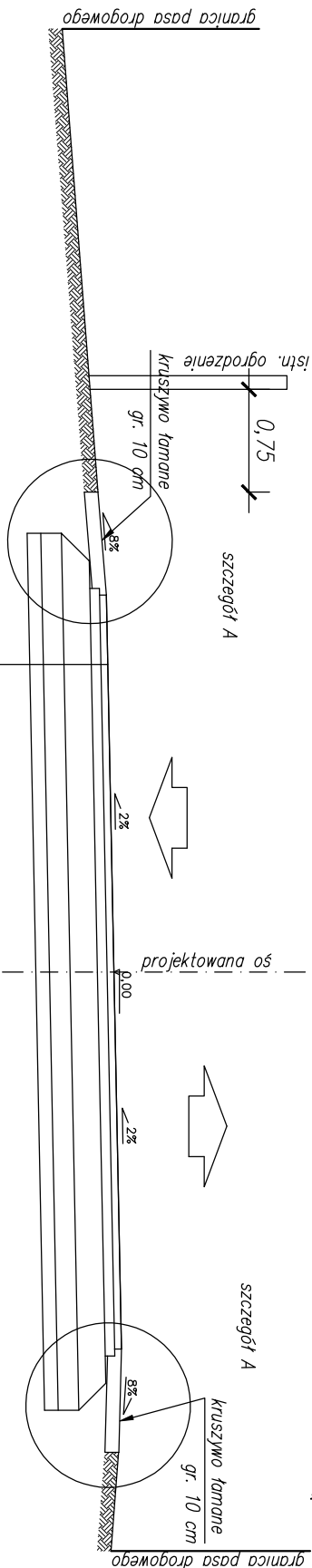
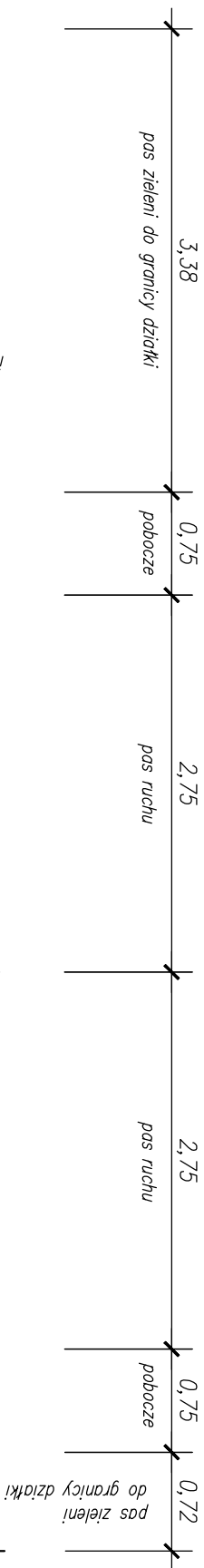
Stadlum:	Projekt Budowlano-Wykonawczy
Temat:	Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc
Branża:	DROGOWA
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne
	SKALA 1:50

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
branża drogowa			
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.3	PB-W	II

Przekrój normalny 4-4

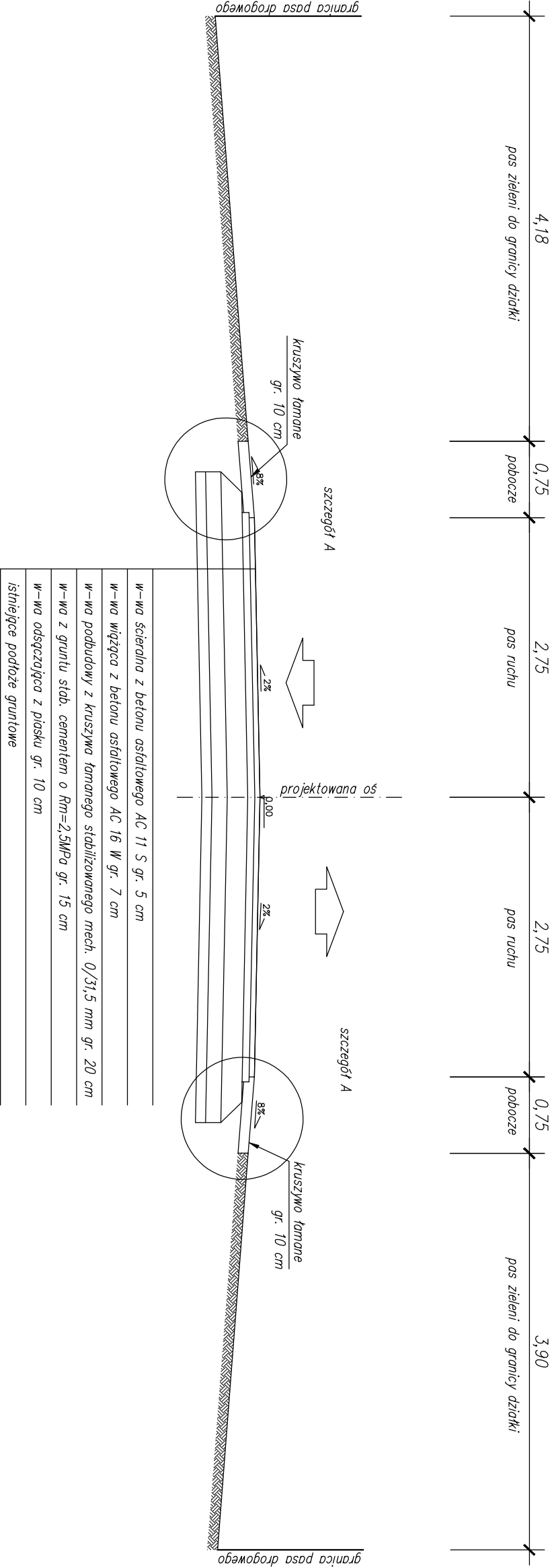


Przekrój normalny 5-5

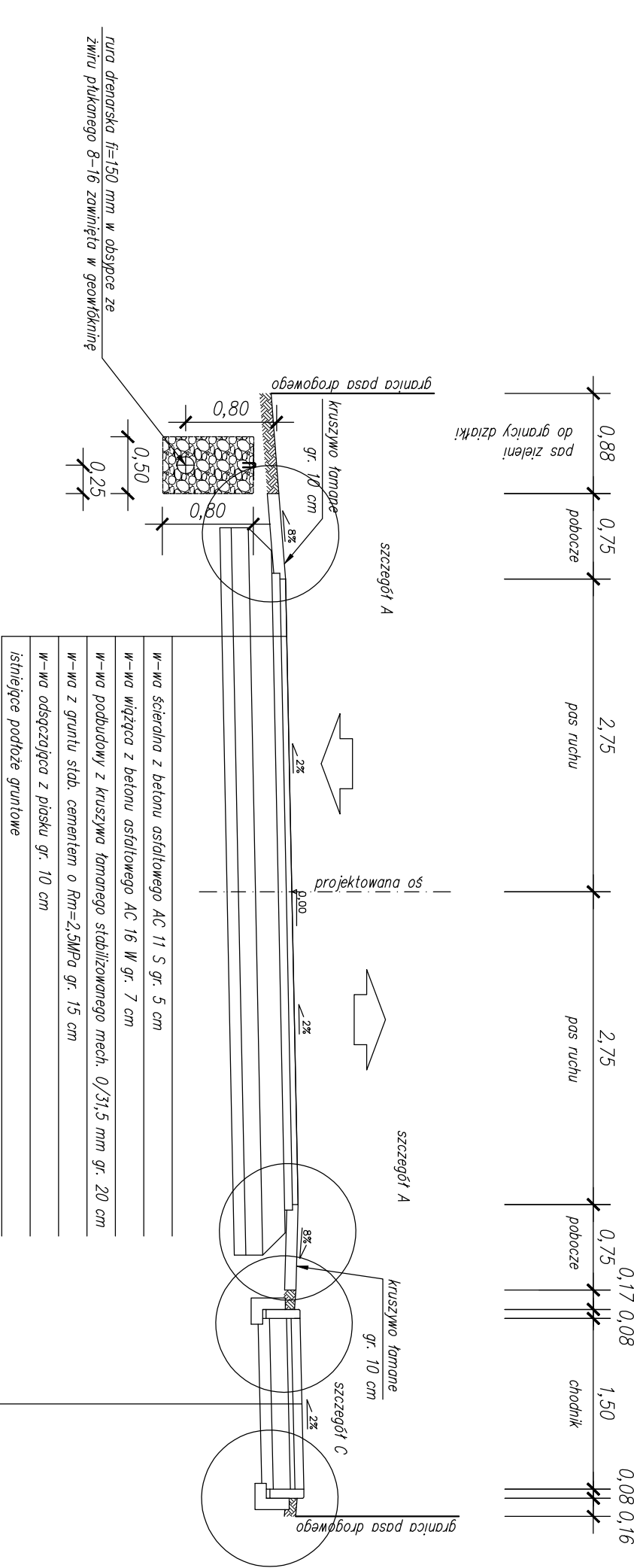


<i>UWAGA 1:</i> lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym			
<i>UWAGA 2:</i> na połycezeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki			
<i>UWAGA 3:</i> na połycezeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm			
Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Stadium:			
Temat: Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża: DROGOWA			
Tytuł rysunku: Przekroje normalne			
SKALA 1:50			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wójnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWOZDAWCY branża drogowa	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
data 03.2019	nr rys. 3.4	faza PB-W	Tom II

Przekrój normalny 6-6



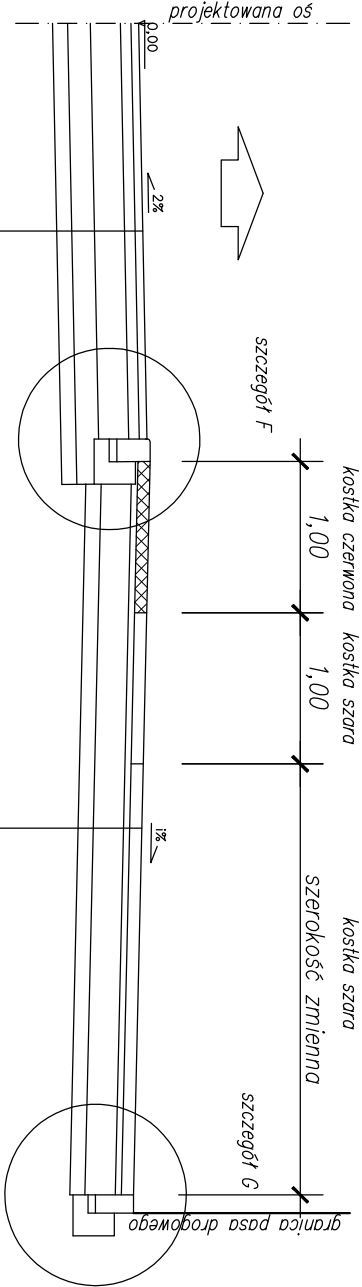
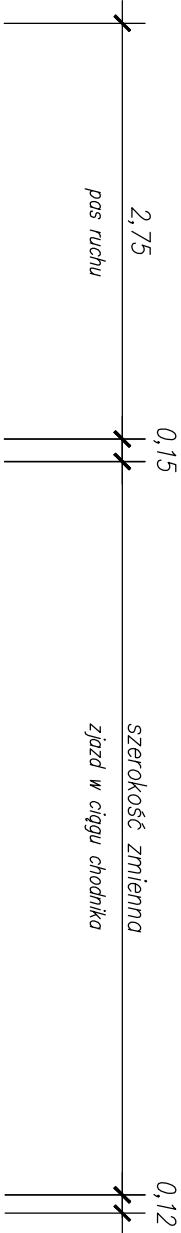
Przekrój normalny 7-7



UWAGA 1: <i>lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym</i>			
UWAGA 2: <i>na połączeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki</i>			
UWAGA 3: <i>na połączeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm</i>			
Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Stadium: Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Temat: Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża: DROGOWA		Przekroje normalne	
Tytuł rysunku:		SKALA 1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
branża drogowa			
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.5	PB-W	II

Przekrój normalny - zjazd w ciągu chodnika

A-A

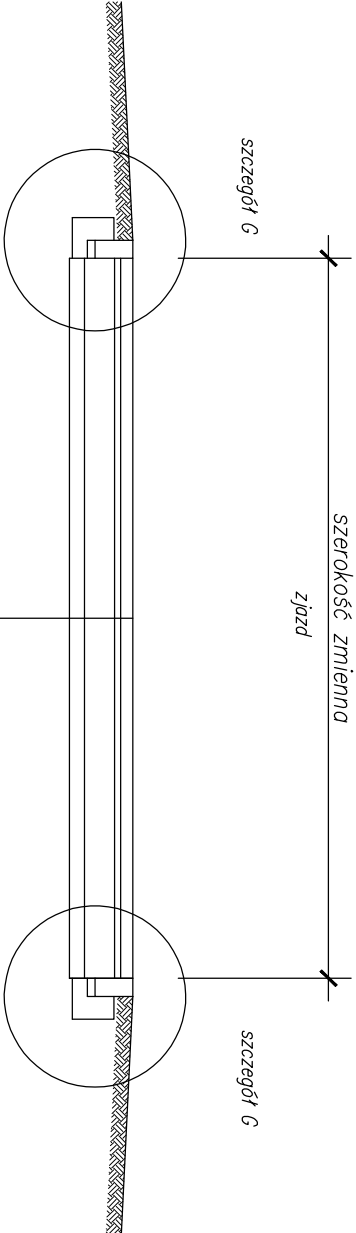


w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 7 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 20 cm
w-wa z gruntu słab. cementem o Rm=2,5MPa gr. 15 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

w-wa ścierna z betonowej kostki brukowej bezfazowej (czerwona/szara) gr. 8 cm
podsyпка cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 20 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

Przekrój normalny - zjazd w ciągu chodnika

B-B

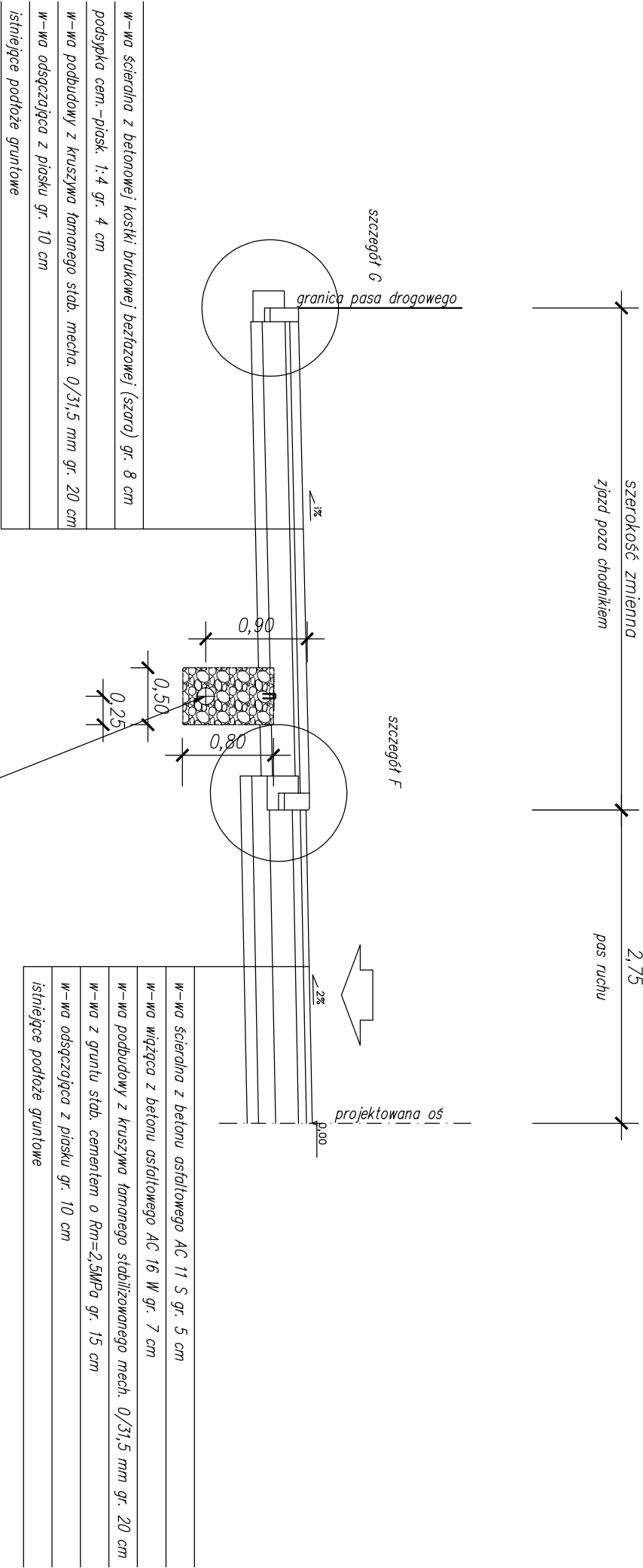


w-wa ścierna z betonowej kostki brukowej bezfazowej (szara) gr. 8 cm
podsyпка cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
w-wa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mecha. 0/31,5 mm gr. 20 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

UWAGA 1: <i>lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym</i>			
UWAGA 2: <i>na połączeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki</i>			
UWAGA 3: <i>na połączeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm</i>			
Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Stadium:			
Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Temat:			
Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża:			
DROGOWA			
Tytuł rysunku:		Przekroje normalne	
SKALA 1:50			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
branża drogowa			
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.6	PB-W	II

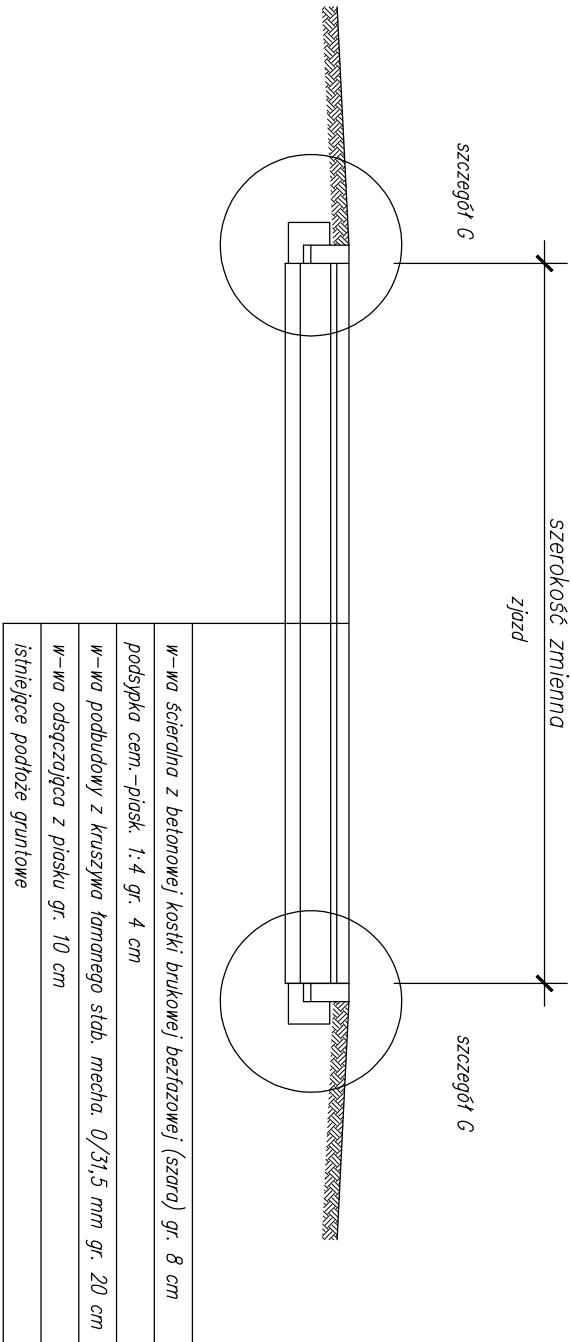
Przekrój normalny - zjazd poza chodnikiem

A-A



Przekrój normalny - zjazd poza chodnikiem

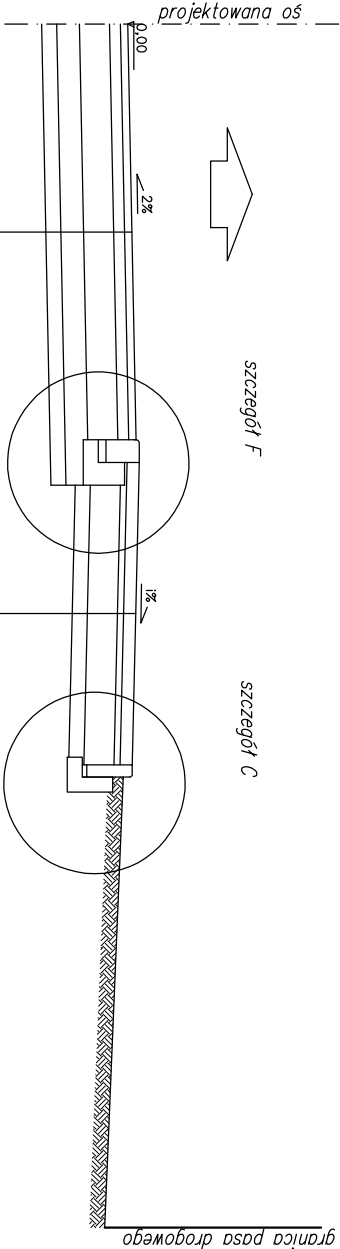
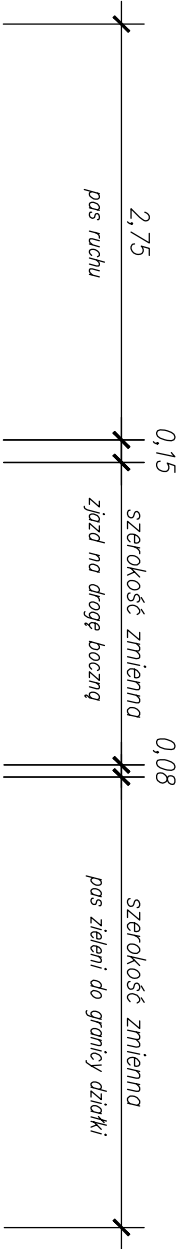
B-B



UWAGA 1: <i>lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym</i>			
UWAGA 2: <i>na połączeniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki</i>			
UWAGA 3: <i>na połączeniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm</i>			
Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Stadium: Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Temat: Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża: DROGOWA			
Tytuł rysunku: Przekroje normalne		SKALA 1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT branża drogowa	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
SPRAWDZAJĄCY branża drogowa	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.7	PB-W	II

Przekrój normalny - zjazd na drogę boczną

A-A

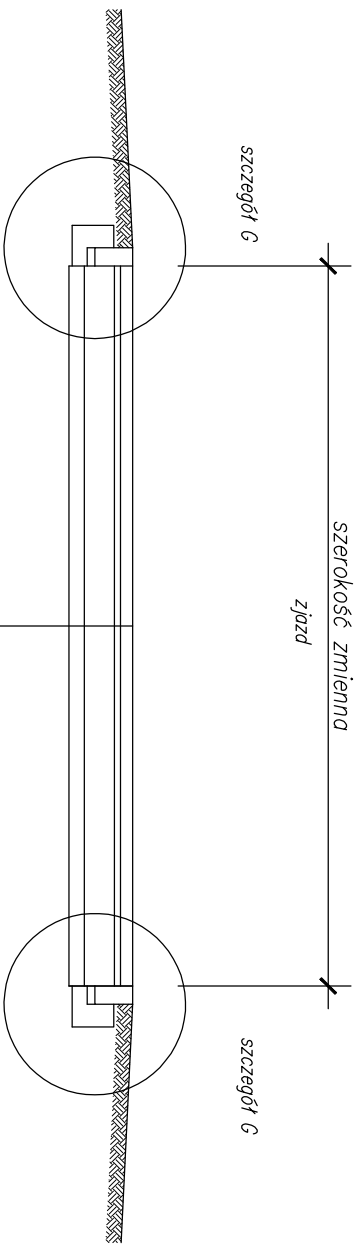


W-wa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 5 cm
W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 7 cm
W-wa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5 mm gr. 20 cm
W-wa z gruntu słab. cementem o Rm=2,5MPa gr. 15 cm
W-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

W-wa ścierna z betonowej kostki brukowej beztazowej (grafitowa) gr. 8 cm
podsyłka cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
W-wa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mecha. 0/31,5 mm gr. 20 cm
W-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

Przekrój normalny - zjazd na drogę boczną

B-B



W-wa ścierna z betonowej kostki brukowej beztazowej (grafitowa) gr. 8 cm
podsyłka cem.-piask. 1:4 gr. 4 cm
W-wa podbudowy z kruszywa łamanego słab. mecha. 0/31,5 mm gr. 20 cm
W-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejące podłoże gruntowe

UWAGA 1: <i>lokalizacja drenażu francuskiego zgodnie z planem sytuacyjnym</i>			
UWAGA 2: <i>na połączaniu poprzecznym chodnika ze zjazdem nie występują krawężniki</i>			
UWAGA 3: <i>na połączaniu jezdni ze zjazdami z betonowej kostki brukowej projektowany jest krawężnik bet. 15x22 cm</i>			
Jednostka projektowa:		Zamawiający:	
AKSOS PROJEKT Maciej Soska ul. Gen. J. Hallera 4B/10 86-100 Świecie		Gmina Pruszc ul. Główna 33 86-120 Pruszc	
Stadium: Projekt Budowlano-Wykonawczy			
Temat: Rozbudowa drogi gminnej nr 031114C - ul. Równa w miejscowości Pruszc			
Branża: DROGOWA			
Tytuł rysunku: Przekroje normalne		SKALA 1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Maciej Wojnowski	KUP/0118/PWOD/11	
branża drogowa			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Arkadiusz Mazany	KUP/0027/POOD/11	
branża drogowa			
data	nr rys.	faza	Tom
03.2019	3.8	PB-W	II