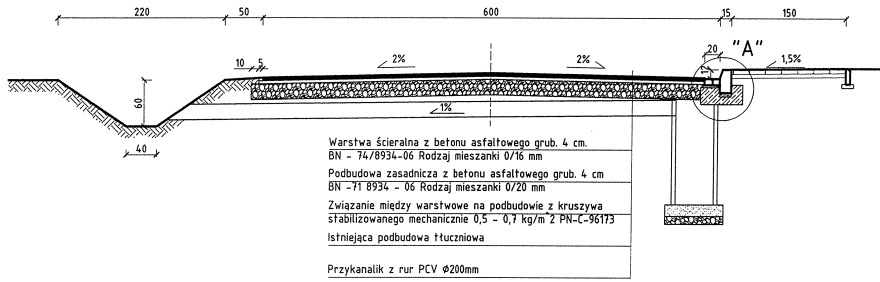
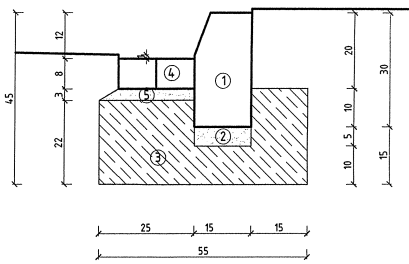


Obiekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ	Nr rys. 1A
Adres : Wielichowo Wieś, gmina Wielichowo	Skala: bs
Nazwa rysunku : Stabilizacja punktów stałych.	Data : 07 2007r.
Projektant : PROJEKTANT Jarosław Szpilewski upr. bud. nr 1202/AN/06 - Poznań Specjalność techniczna: budowlana: drogi	

Od km 0+000 do km 0+300



Szczegół
 "A"
 Skala 1:10

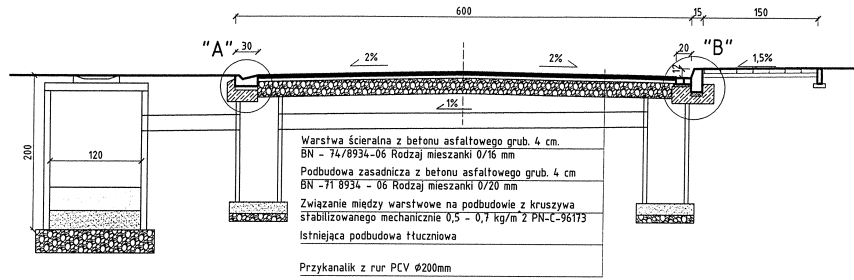


- ① Krawężnik betonowy 100x30x15 cm
- ② Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 grub 5cm
- ③ Ława betonowa z oporem z betonu kl. B-10
- ④ Kostka Betonowa typu "HOLLAND" 20x10x8cm
- ⑤ Podsyпка cementowo - piaskowa grub. 3cm

Roboty ziemne wykonać według normy BN-77-8931-12

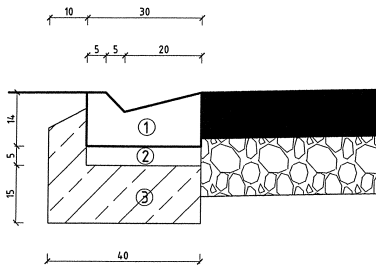
Obiekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 3
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:50
Nazwa rysunku: Przekrój normalny od km 0+000 do km 0+300.	Data: 07 2007r.
Projektant: PROJEKTANT Jan Hymniewicz ul. bud. 17 76-000 Pomezń Specjalist. techniczno-budowlana: drog	

Od km 0+300 do km 0+450



Szczegół
"A"

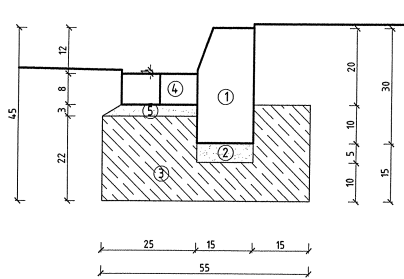
Skala 1:10



- ① - Ściek prefabrykowany
- ② - Podsyпка - piaskowa 1:4
- ③ - Ława betonowa z betonu klasy B-10

Szczegół
"B"

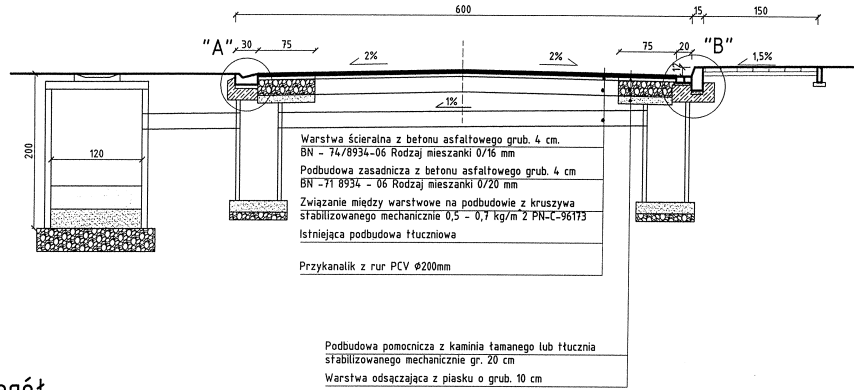
Skala 1:10



- ① Krawężnik betonowy 100x30x15 cm
- ② Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 grub 5cm
- ③ Ława betonowa z oporem z betonu kl. B-10
- ④ Kostka Betonowa typu "HOLLAND" 20x10x8cm
- ⑤ Podsyпка cementowo - piaskowa grub. 3cm

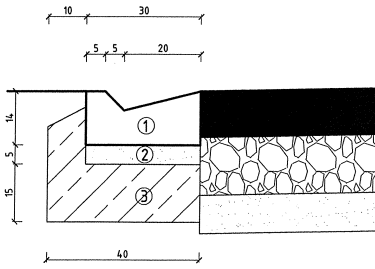
Roboty ziemne wykonać według normy BN-77-8931-12

Obiekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 4
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:50
Nazwa rysunku: Przekrój normalny od km 0+300 do km 0+450.	Data: 07 2007r.
Projektant: PROJEKTANT Jarek Górnalski upr. bud. N. 1264/WZP - Poznań Specjalność techniczna: budowa dróg	



Szczegół
"A"

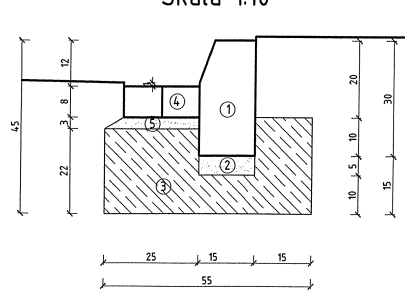
Skala 1:10



- ① - Ściek prefabrykowany
- ② - Podsyпка - piaskowa 1:4
- ③ - Ława betonowa z betonu klasy B-10

Szczegół
"B"

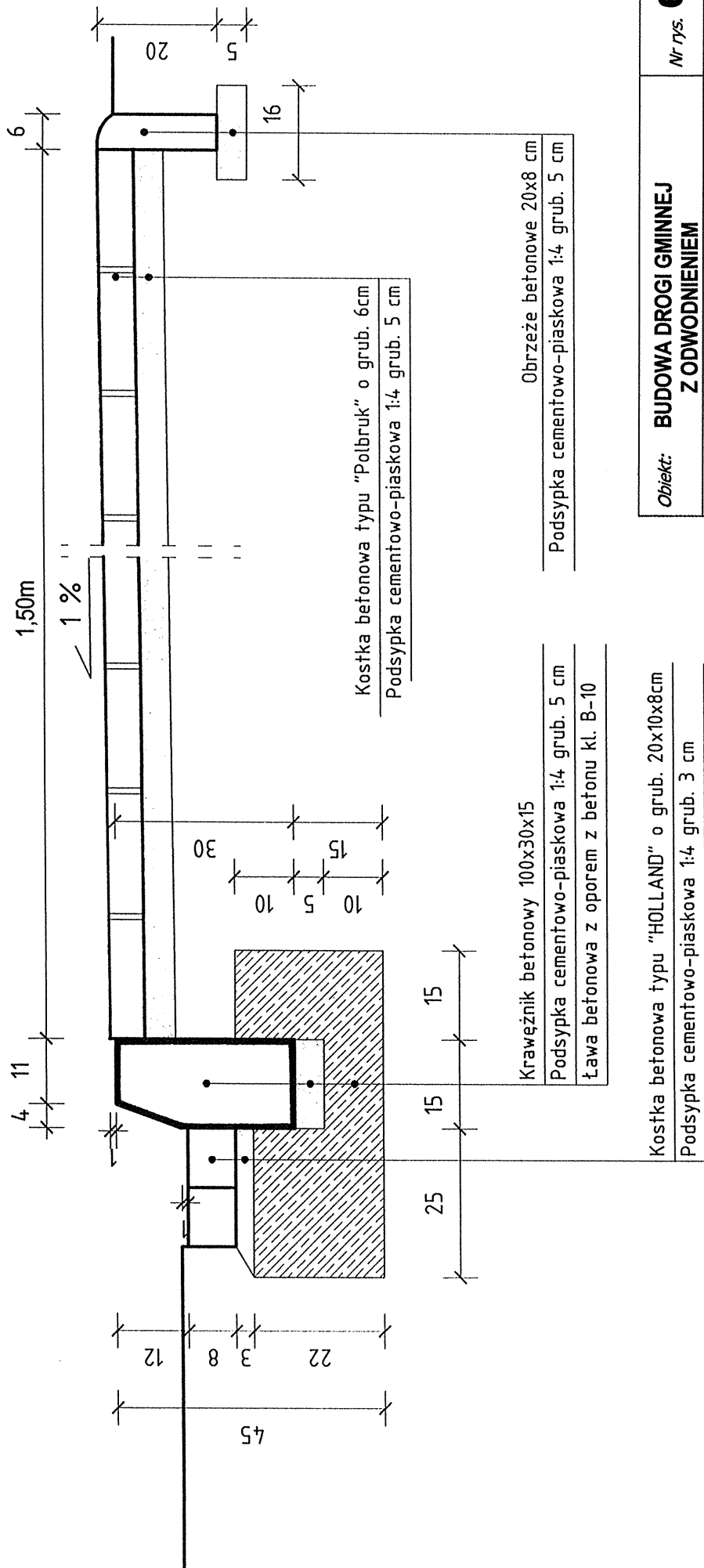
Skala 1:10



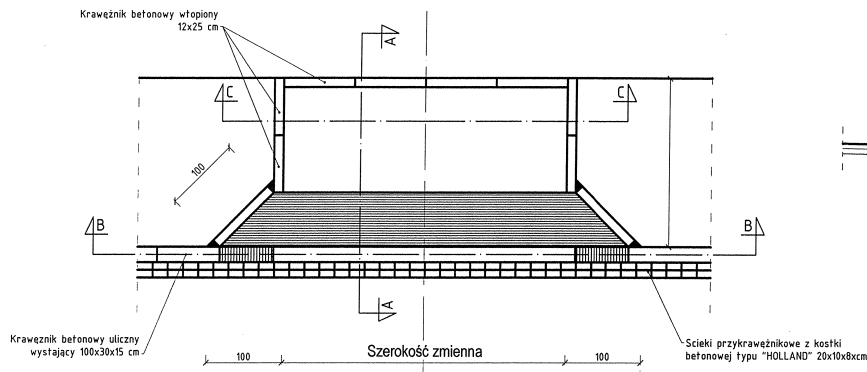
- ① Krawężnik betonowy 100x30x15 cm
- ② Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 grub 5cm
- ③ Ława betonowa z oporem z betonu kl. B-10
- ④ Kostka Betonowa typu "HOLLAND" 20x10x8cm
- ⑤ Podsyпка cementowo - piaskowa grub. 3cm

Roboty ziemne wykonać według normy BN-77-8931-12

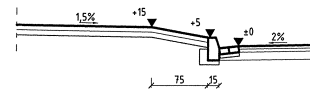
Objekt: BUDOWA DRÓGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys: 5
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:50
Nazwa rysunku: Przekrój normalny od km 0+450 do km 0+590.	Data: 07 2007r.
Projektant: PROJEKTANI1 <i>Jan Hamming</i> upr. bud. 07254/07-1/07 - Poznań Specjalność techniczna: Projektowanie dróg	



Objekt: BUDOWA DRÓGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 6
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:10
Nazwa rysunku: Przekrój normalny chodnika.	Data: 07 2007r.
Projektant:	
PROJEKTANT Jan Hejzarski upr. bud. nr 7/62/WZP - Poznań Specjalność techniczna: budowlana: drogi	



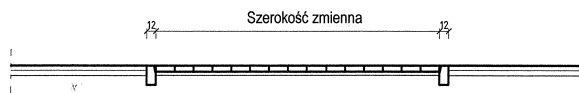
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Przekrój C-C



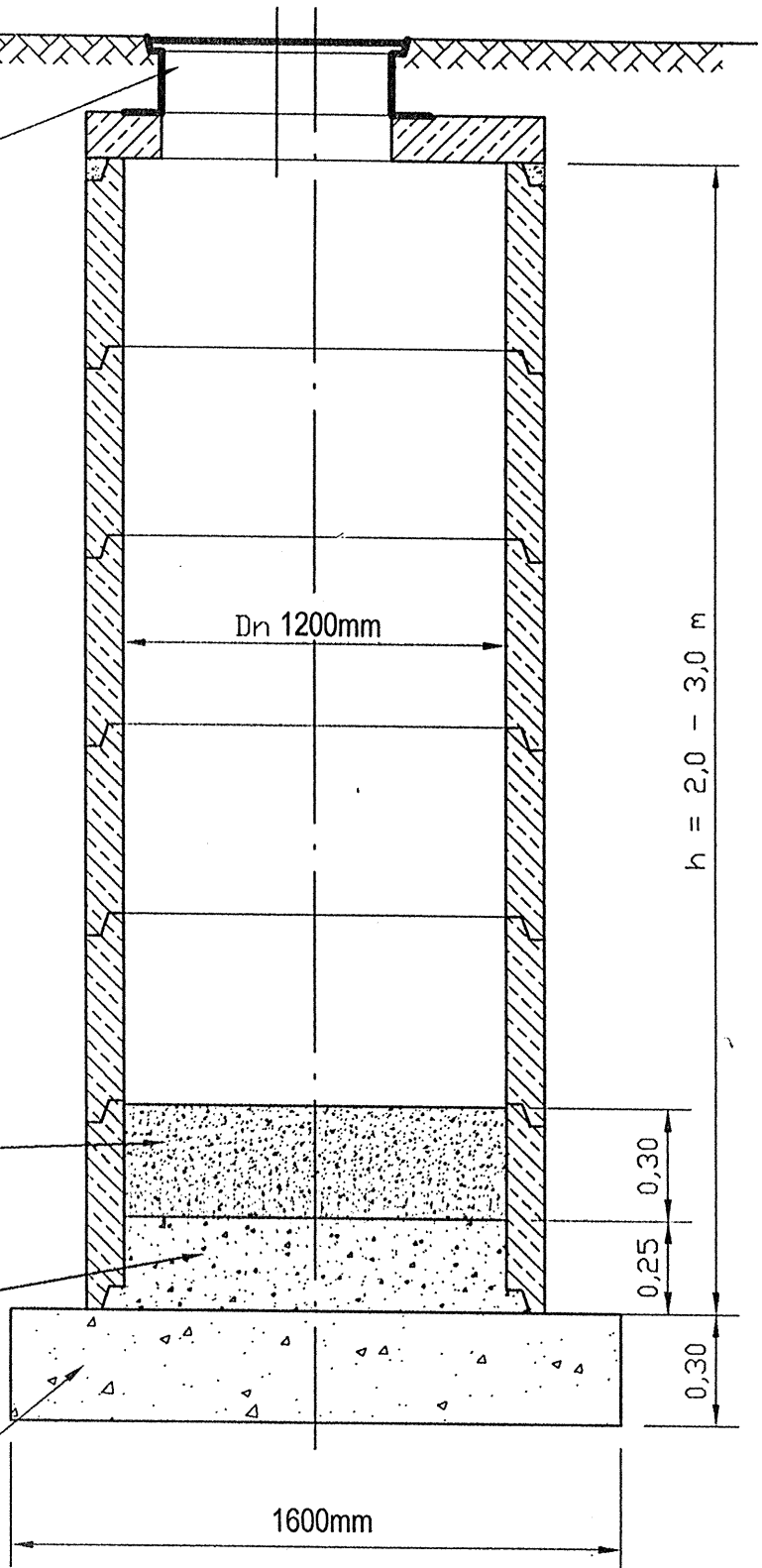
Obiekt: BUDOWA DRÓGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 7
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:50
Nazwa rysunku: Zjazd gospodarczy do zabudowy.	Data: 07 2007r.
Projektant: PROJEKTANT Jan Hermeling upr. bud. inż. 750/WDP - Poznań Specjalność: wykonawstwo budowlano-drog.	

Właz żeliwny typu ciężkiego
wg PN64-H/74052

Piasek gruby

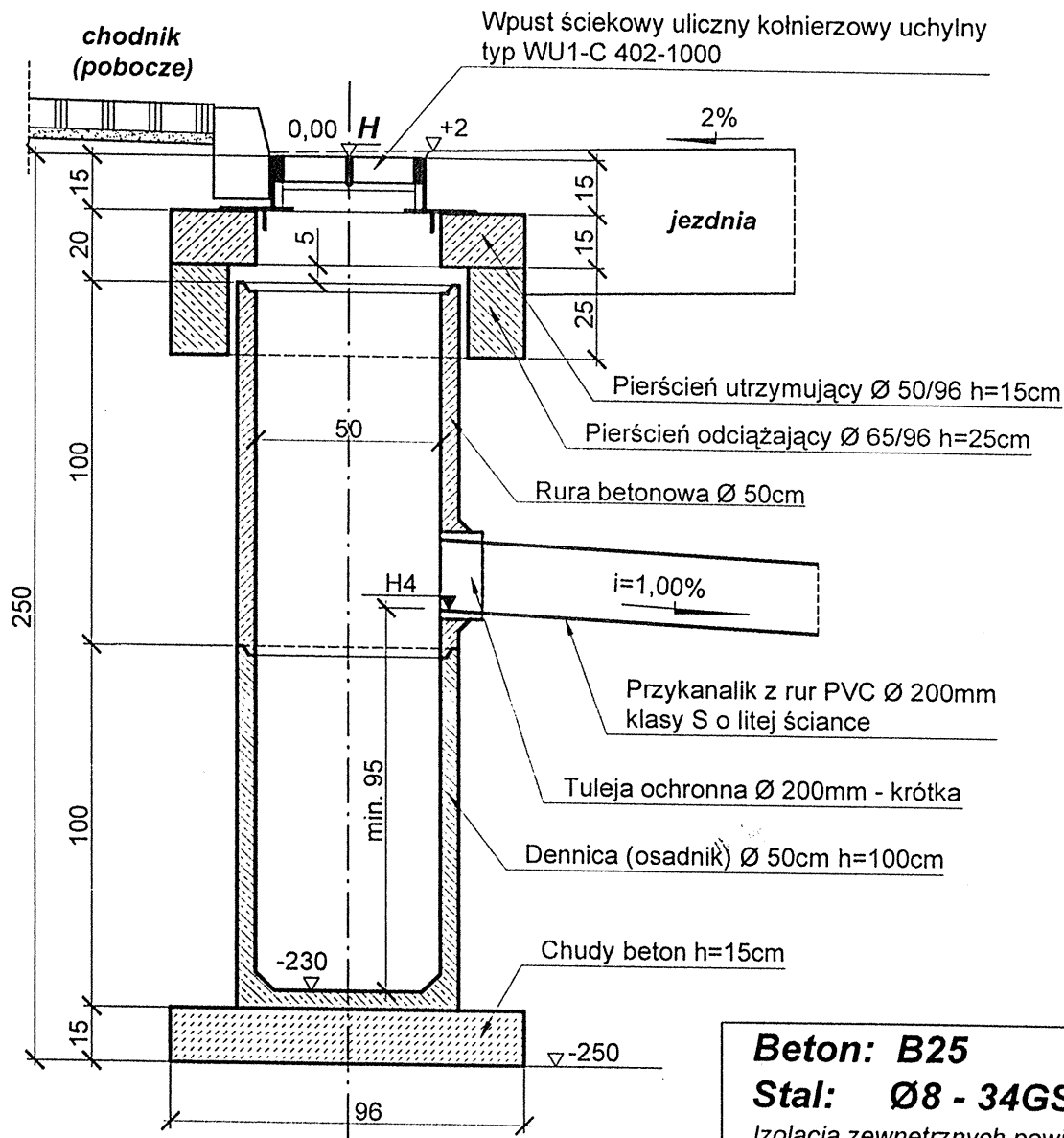
Żwir od 4 ÷ 31,5 mm

Tłuczeń kamienny sortowany
31,5 ÷ 63 mm



Obiekt: BUDOWA DRUGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 10
Adres : Wielichowo Wieś	Skala: 1:20
Nazwa rysunku : Studnia chłonna z kręgów beton. ø1200mm.	Data : 07 2007r.
Projektant : PROJEKTANT <i>Jan Hammerling</i> upr. bud. nr 7/68/WZDP - Poznań Specjalność techniczna: budowlana: drogi	

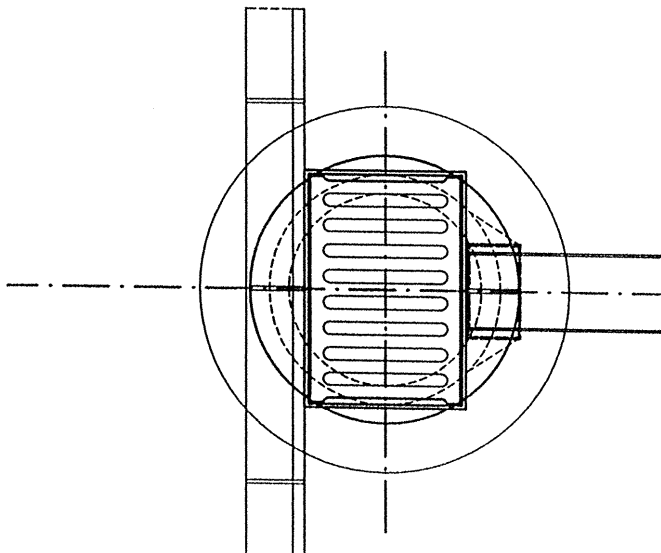
STUZIENKA ŚCIEKOWA PREFABRYKOWANA DLA PRZYKANALIKÓW Ø200mm 1:20 (cm)



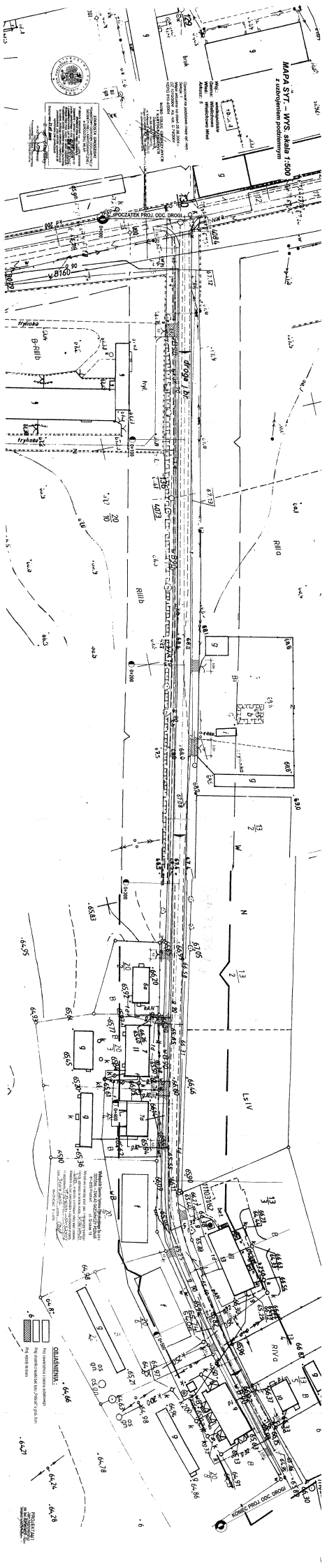
Beton: B25

Stal: Ø8 - 34GS

Izolacja zewnętrznych powierzchni rur i dennicy dwukrotna "Abizolem" (R+P)



Obiekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ Z ODWODNIENIEM	Nr rys. 11
Adres: Wielichowo Wieś	Skala: 1:20
Nazwa rysunku: Stuzienka ściekowa z rur beton. ø50cm.	Data: 07 2007r.
Projektant:	
PROJEKTANT <i>Jan Hemmerling</i> upr. bud. nr 728/WZDP - Poznań Specjalność techniczno-budowlana: drogi	



MAPA STY - WYS skala 1:500
6