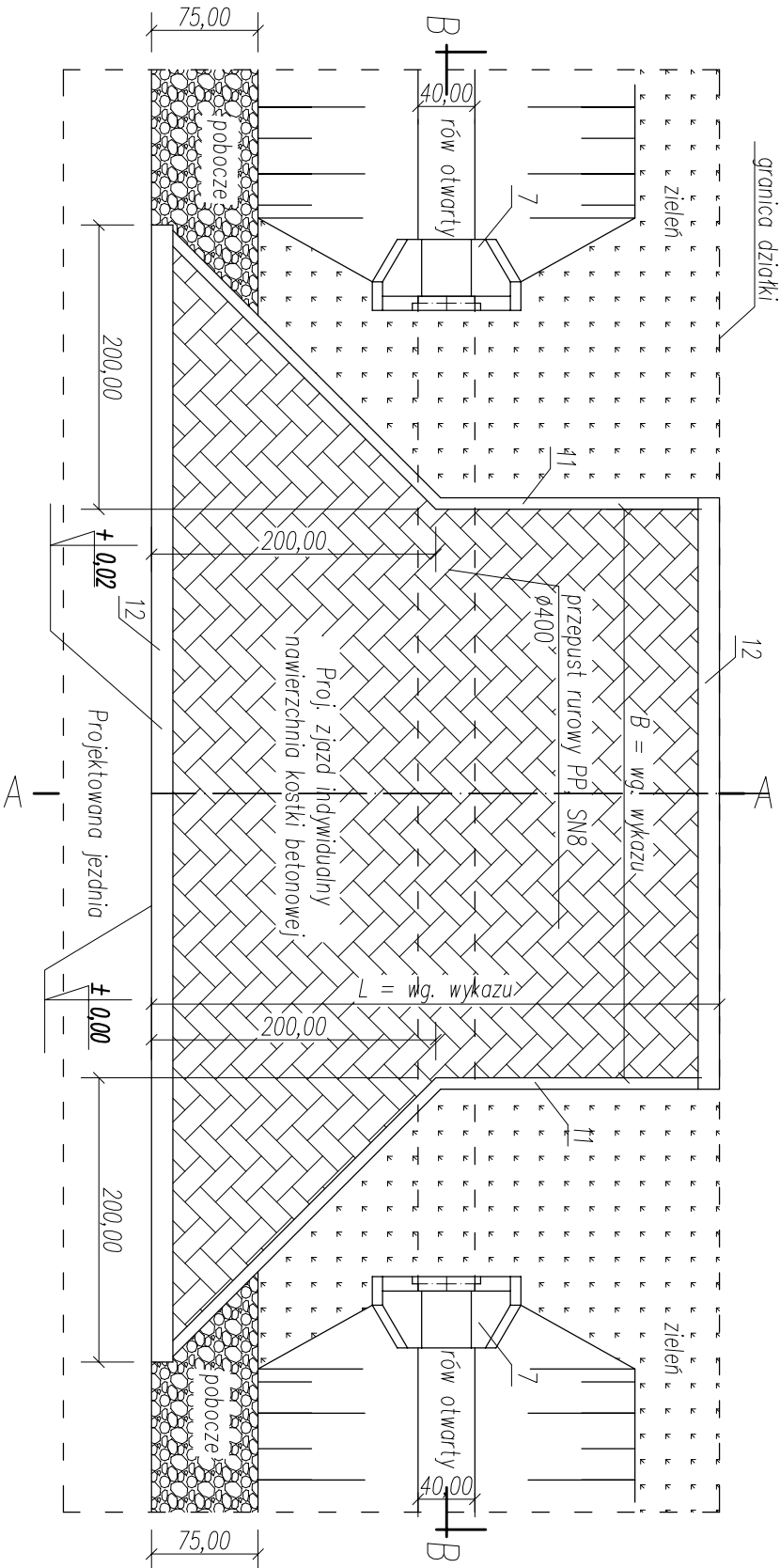
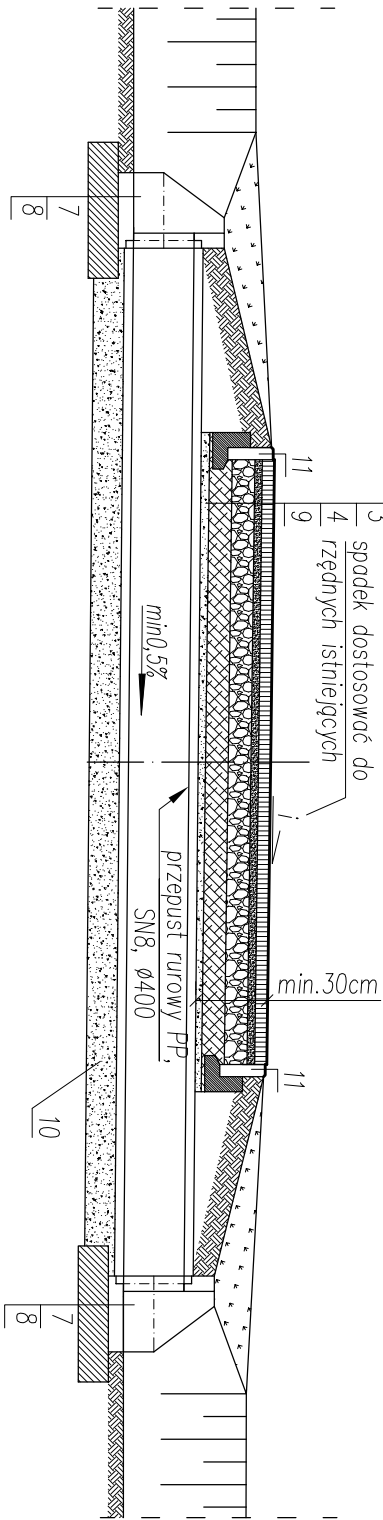


ZJAZD INDYWIDUALNY PRZEZ RÓW OTWARTY-RZUT Z GÓRY  
naw. z kostki betonowej

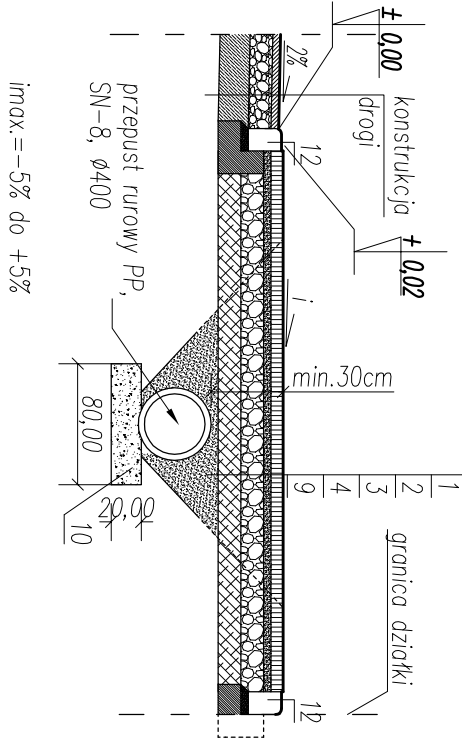


PRZEMRÓJ B-B  
B = wg. wykazu  
jezdni zjazdu

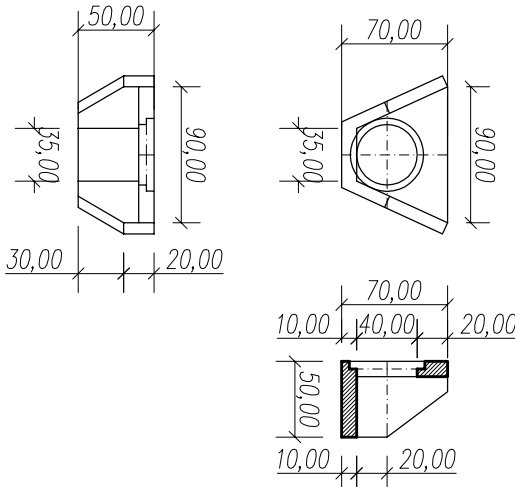


1. Kostka betonowa gr. 8cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
3. Podbudowa zosadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 gr. 15cm wg. WT-4 2010 (na zjazdach publicznych gr. 20cm)
4. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr. 15cm C1,5/2 ≤4,0MPa wg. WT-5 2010
5. Warstwa piasku drobno lub średnioziarnistego gr. 10cm
6. Warstwa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa (0/31,5) gr. 15cm
7. Ścianka czołowa skośna
8. Ława betonowa – beton C12/15
9. Zasyпка z pospółki 0/31,5
10. Podsyпка żwirowa, gr. 20 cm

PRZEMRÓJ A-A



Ścianka czołowa skośna



UWAGA:  
1.Przepusty pod jezdnią wykonać analogicznie do przepustów pod zjazdami  
2.Przecięcie krawędzi drogi i zjazdów publicznych za pomocą łuków kołowych o promieniach zgodnych z wykazem zjazdów

11. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie betonowej z oporem – beton ławy C12/15
12.Krawężnik betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem – beton ławy C12/15
13.Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem – beton ławy C12/15
14.Krawężnik betonowy 15x22/30x100 na ławie betonowej z oporem – beton ławy C12/15
15.Korytko ściekowe szer. 40cm
16.Podsyпка płaskowa gr. 10cm
17.Rura drenarska, PCV, Ø100, z filtrem z włókna syntetycznego
18.Ławce 8–31,5mm do wys. min. 20cm ponad wierzch rury
19.Warstwa odsączająca z piasku lub pospółki
20.Geowłóknina filtracyjna

F.U.  
RADIUS

98-300 Wieluń  
ul. Świętej Barbary 26  
tel./fax 043 / 8439341  
tel.kom. 506 151165

Stadium: projekt budowlany Branża: drogowa

Adres inwestycji: działka nr ewid. 99, obręb Dzierżnki, gm. Pątnów

Obiekt: Przebudowa drogi gminnej Nr G117156E w miejscowości Dzierżnki, gm. Pątnów

Inwestor: Gmina Pątnów  
Pątnów 48, 98–335 Pątnów

Nazwa rysunku: ZJAZD DO DZIAŁKI –NAW. Z KOSTKI

FUNKCJA: Imię i nazwisko nr uprawnień, izba podpis

Projektant: mgr inż. TOMASZ STASIĄK  
Br.Drogowa upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej  
upr.projekt. L00/0872/P000/08  
izba L00/BO/8424/08

Sprawdzający: mgr inż. ADAM MORAWIAK  
Br.Drogowa upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej  
upr.projekt. L00/0871/P000/08  
izba L00/BO/8425/08

Skala: 1:50 Data opracowania: 12.2019 Nr rysunku: D4/2