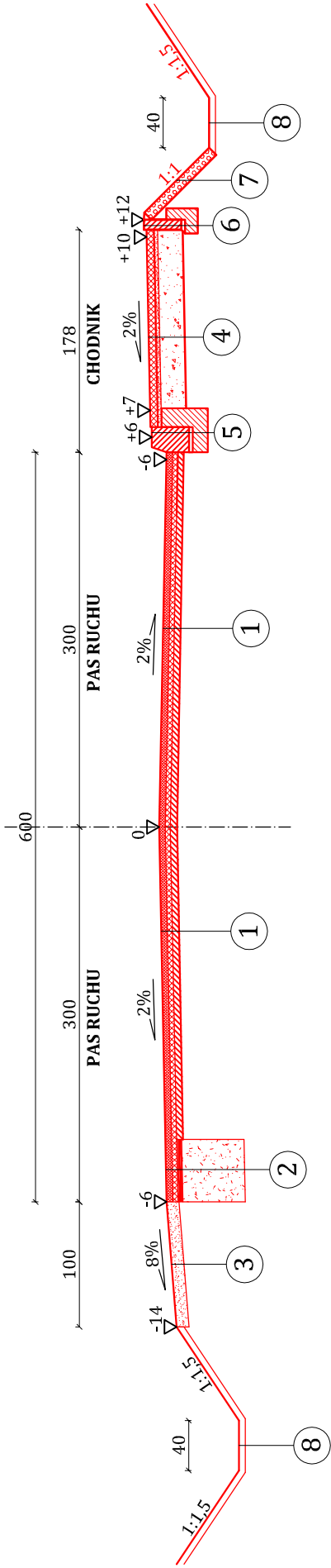
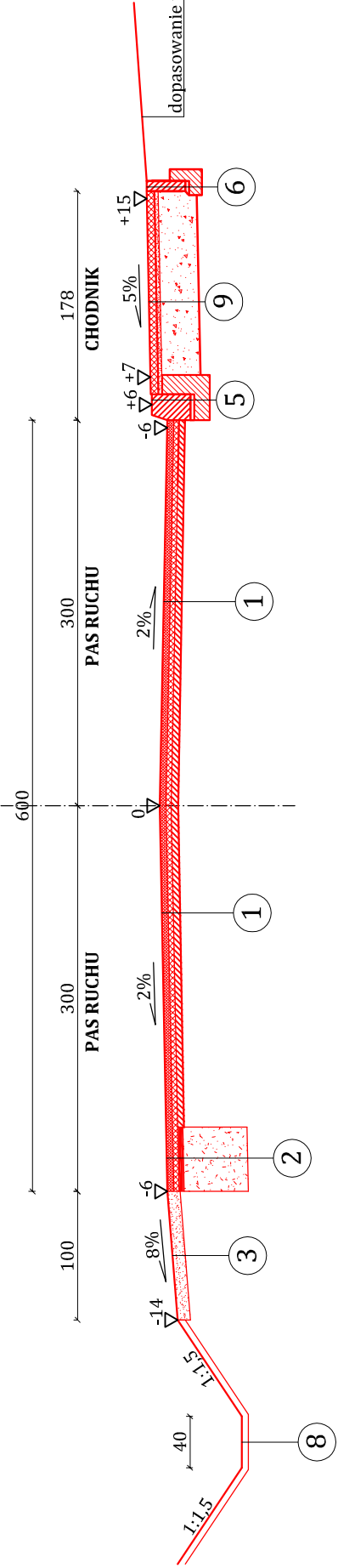


PRZĘKRÓJ NORMALNY



PRZĘKRÓJ NORMALNY  
NA ZJAZDACH PRZĘZ CHODNIK



1

5cm Warstwa ścieralna z AC 12,8S  
4cm Warstwa wiążąca z AC11W  
0-5cm Warstwa wyrównawcza z AC11P  
Istniejąca nawierzchnia

5

30cm Krawężnik betonowy 20x30cm  
3cm Podsypka piaskowo - cementowa 1:4  
15cm Ława z betonu C12/15

2

5cm Warstwa ścieralna z AC 12,8S  
4cm Warstwa wiążąca z AC11W  
4cm Podbudowa z AC11P  
50cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63  
podłoże gruntowe G1

6

30cm Obrzeże betonowe 8x30cm  
3cm Podsypka piaskowo - cementowa 1:4  
10cm Ława z betonu C12/15

3

10 cm Warstwa tłucznia kamiennego

7

8cm Płyta betonowa ażurowa 40x60cm  
Podsypka piaskowa

8

Humus

4

6cm Kostka brukowa betonowa  
3cm Podsypka cem-piask 1:4  
20cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5  
podłoże gruntowe G1

9

8cm Kostka brukowa betonowa  
3cm Podsypka cem-piask 1:4  
30cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5  
podłoże gruntowe G1

Inwestor:	Jednostka projektowania:			
	Firma " <b>PROJBUD</b> Jerzy Drobniak 32-031 Mogilany UL.Zakoplańska 126 tel/fax (0-12) 270 12 44, kom. 604 498 341			
Temat projektu:	Projektował:	Podpis:	Data:	30 wrzesień 2014
Przebudowa dróg powiatowych nr K1932 Banowice-Brzezowa - Kornatka oraz K1931 Dobczyce - Kornatka - Zasań na działkach dr nr 151, 102 w miejscowości Droginia, 5, 87, 471/2, 849/1 w miejscowości Kornatka, 165, 533, 119 w miejscowości Brzezowa, 2542, 1942/1, 2095 w miejscowości Dobczyce. Budowa chodnika w miejscowości Dobczyce na działce dr nr 2542 oddinek od ul. Sosnowej do istniejącego chodnika.	mgr inż. Jerzy Drobniak Nr upr. BPP.Upr.76/80 Spec. konstr. inż.		Branża:	Drogowa
Tytuł rysunku:	Sprawdził:		Faza:	Proj. bud.
Przekroje normalne			Skala:	1:50
			Numer rys.	3