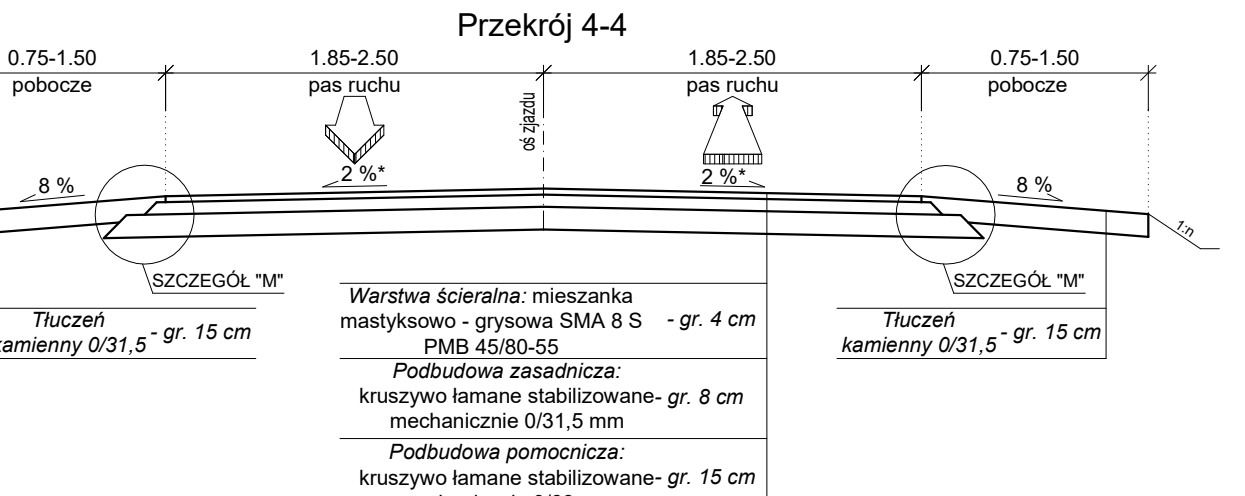
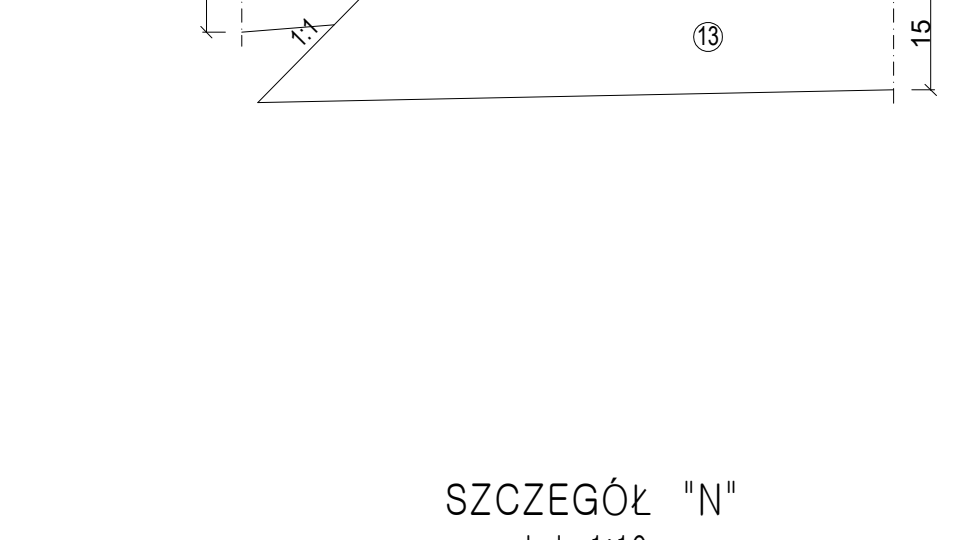
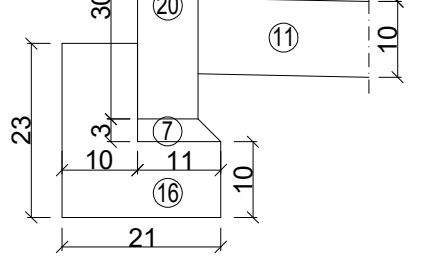
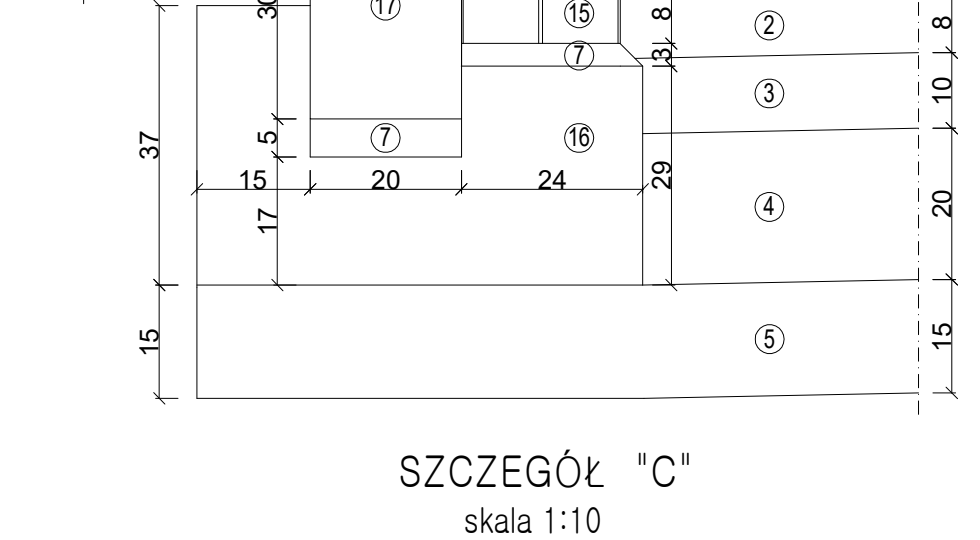
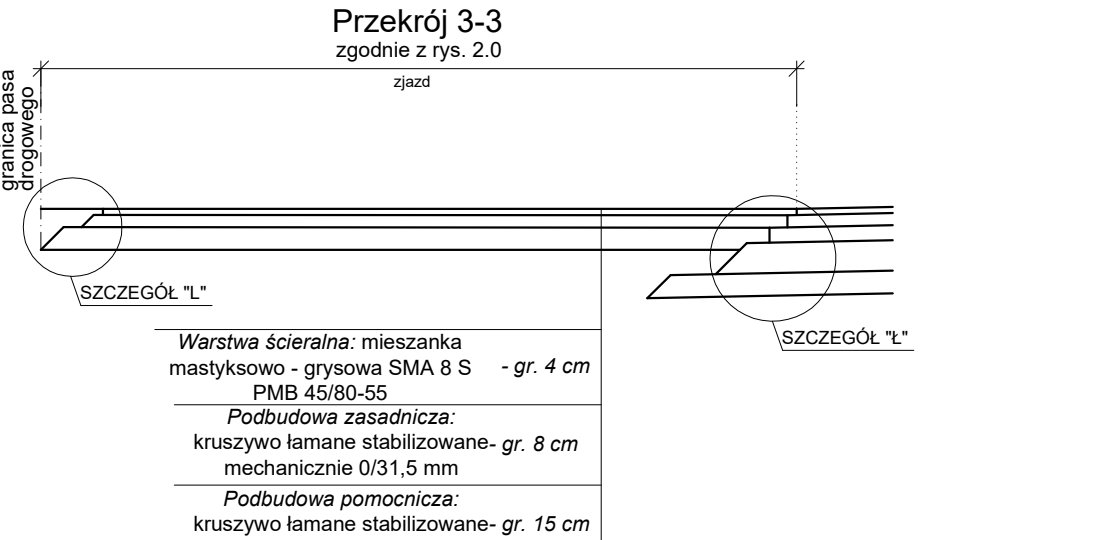
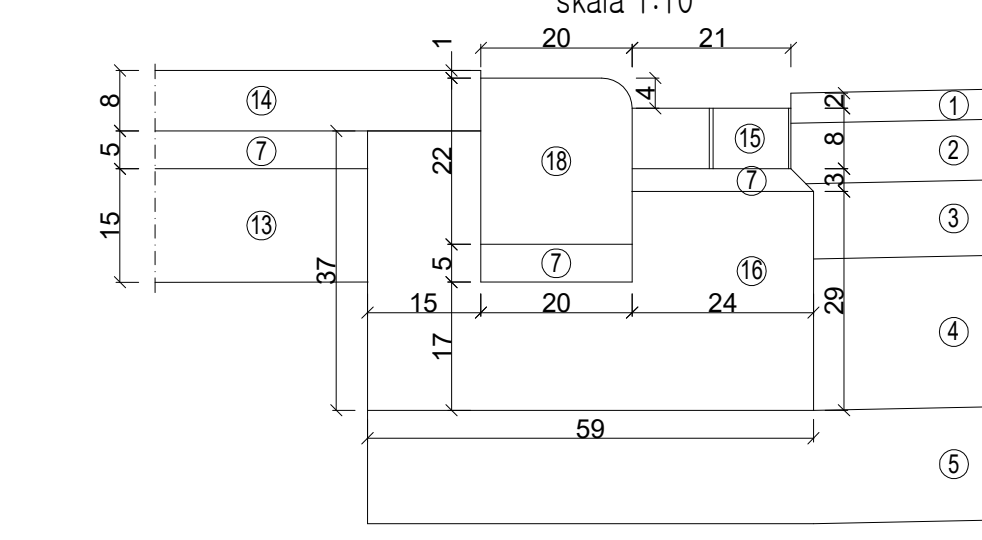
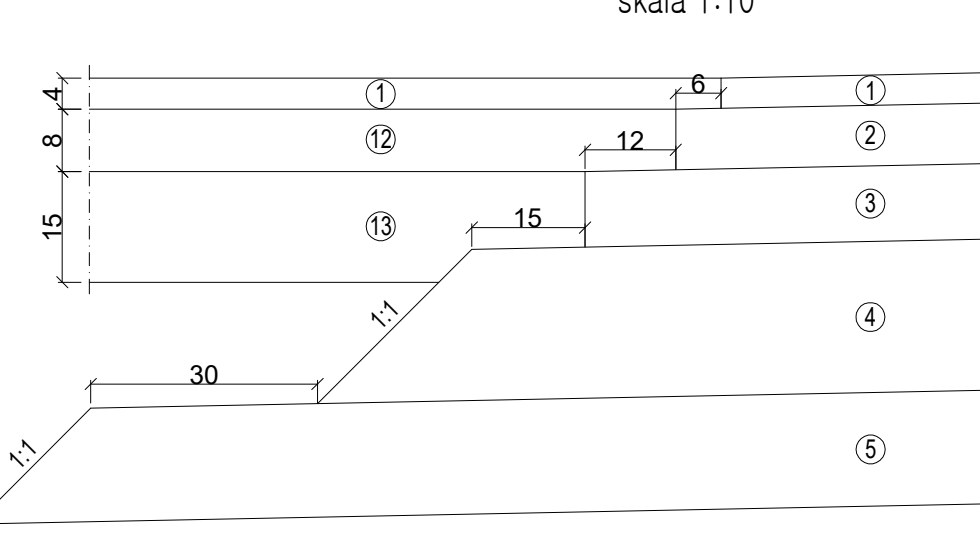
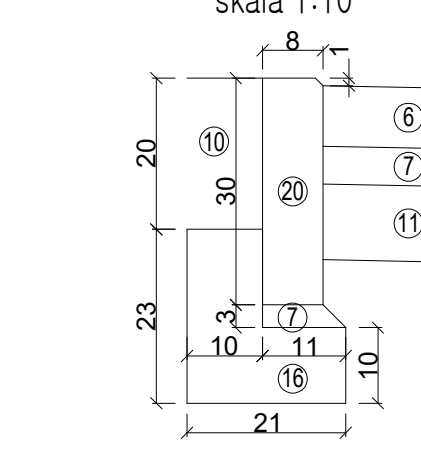
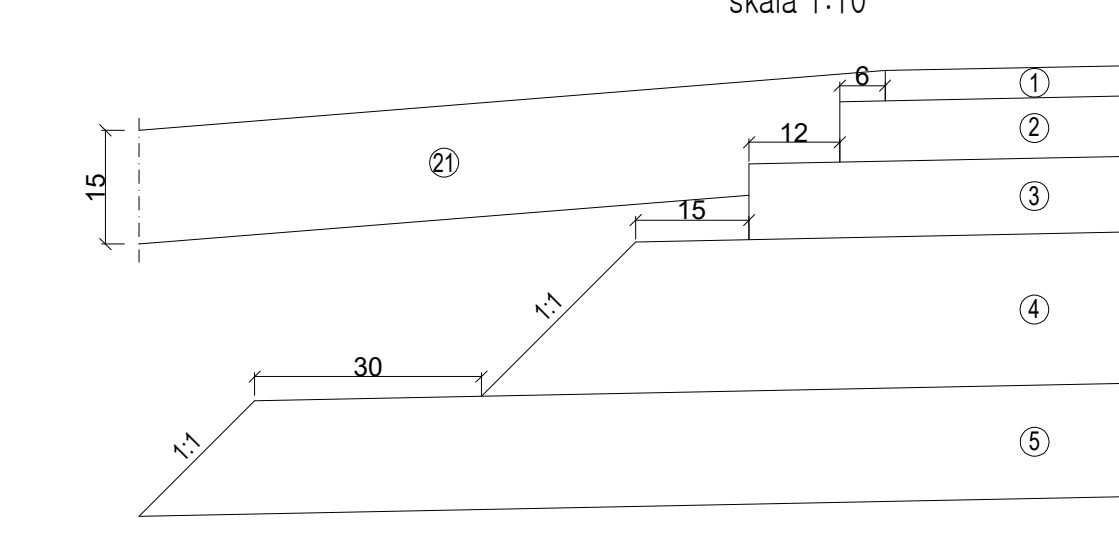
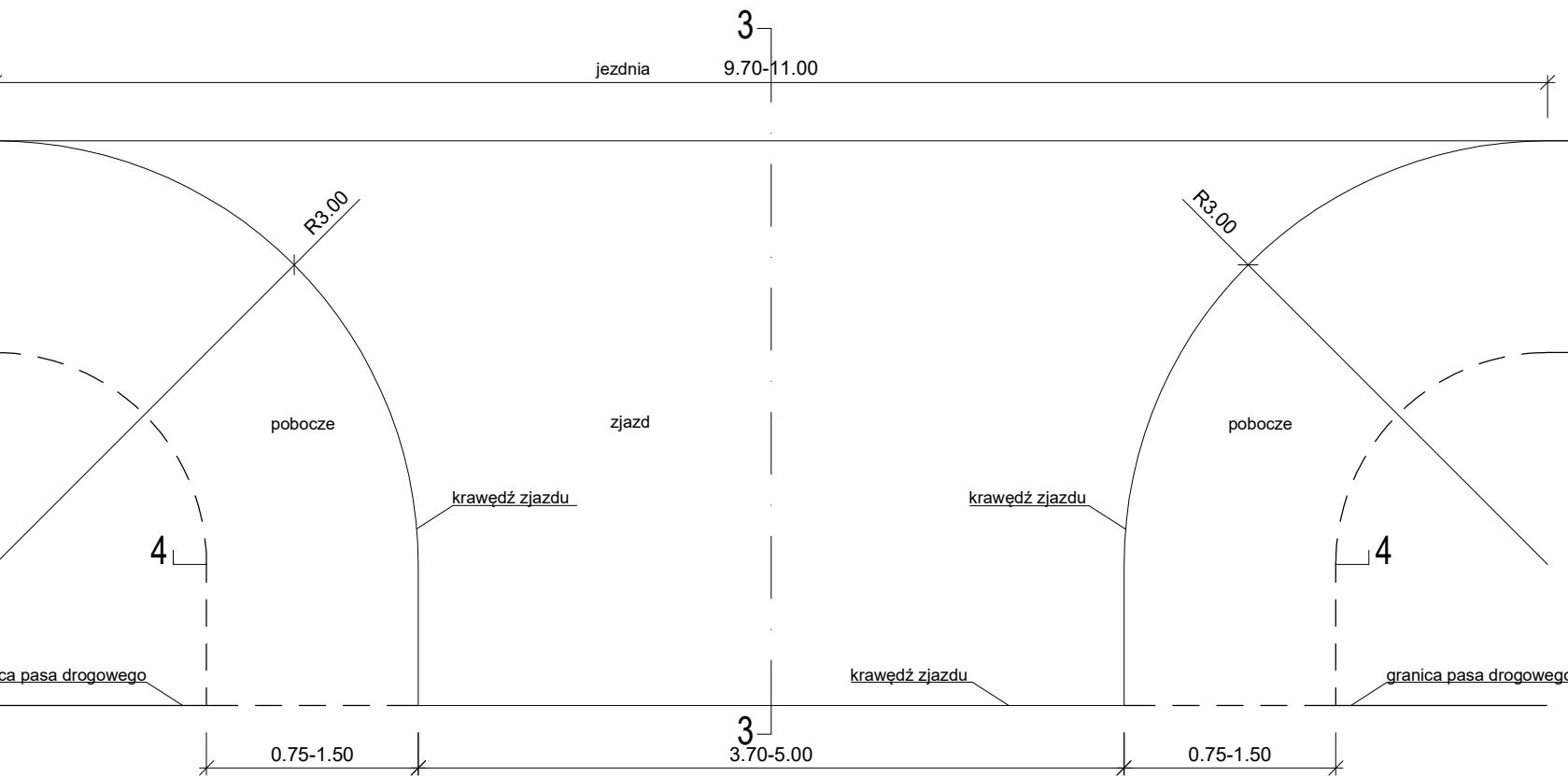
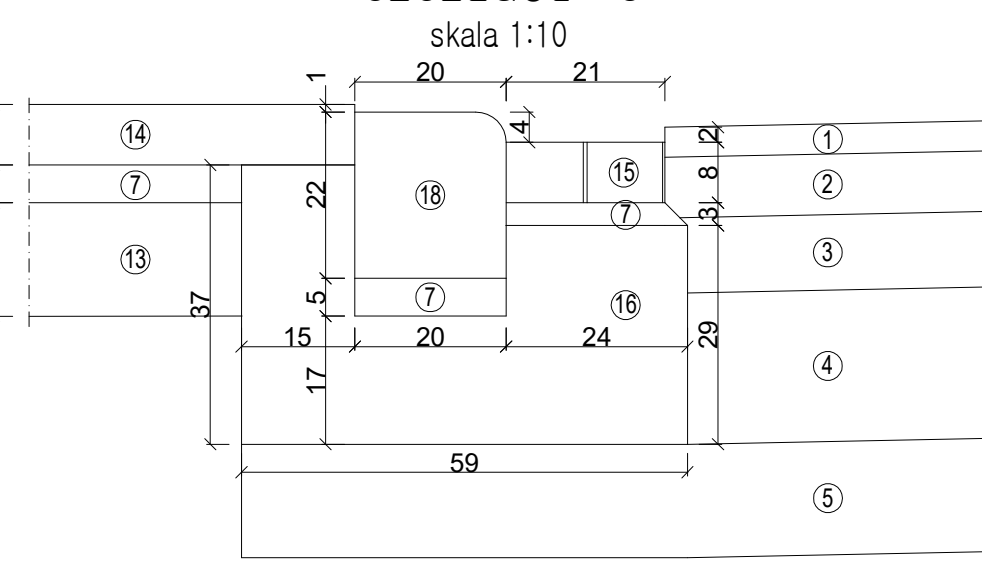
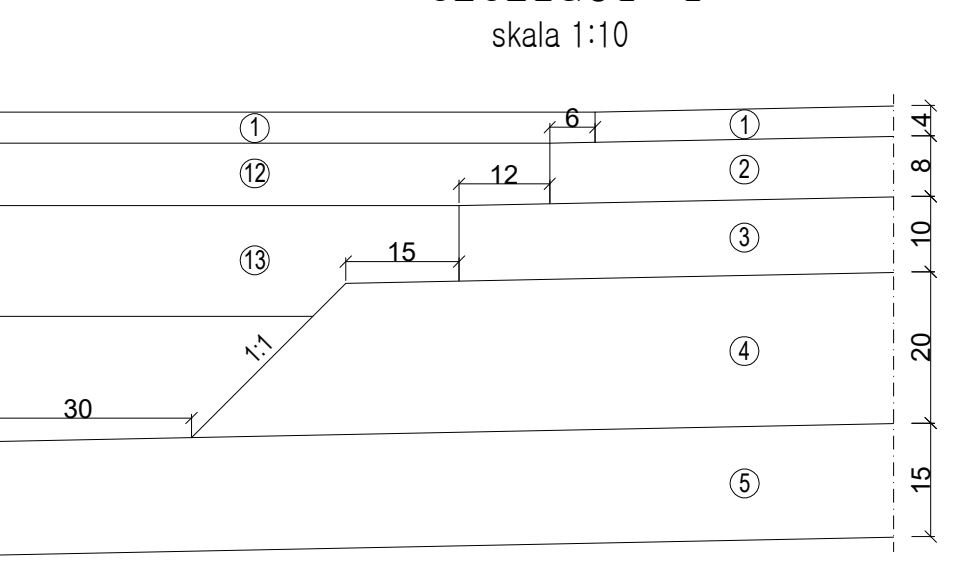
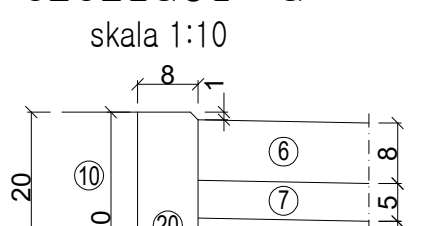
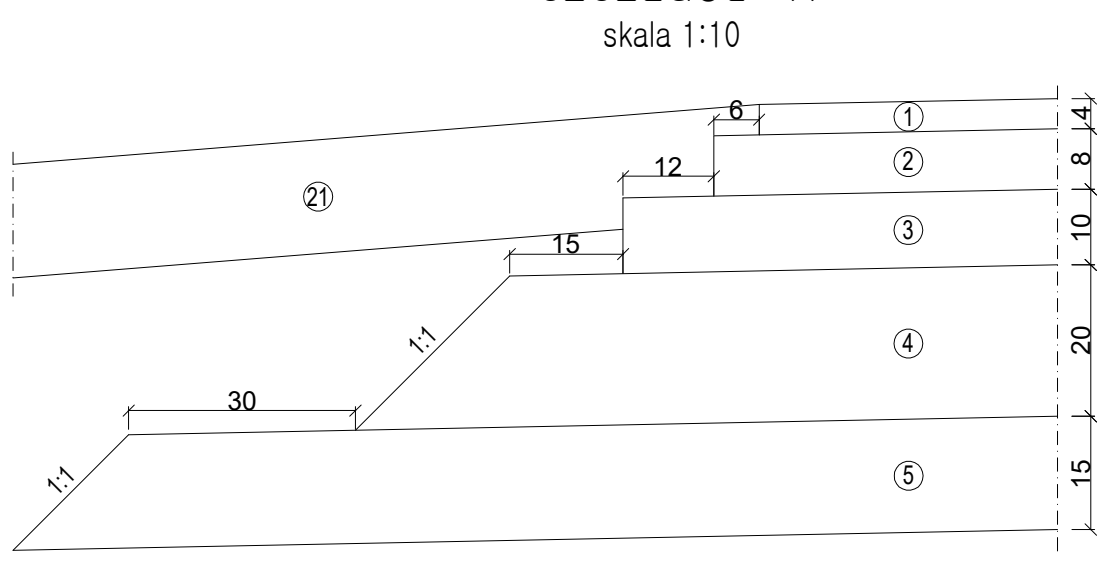


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI ZJAZDÓW
BITUMICZNYCH NR: 7-8 10-11,



chylenie poprzeczne zjazdu dostosowane do niwelety jezdni

ZCZEGÓŁ "A"



1	Włostwa skrzelna, juczka, żłazki mieszane masywne - żywica SMA 6 S F45 60-55 - gr. 4 cm	12	Podbudowa zasadnicza: Kuszwico łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 - gr. 8 cm
2	Włostwa węgłowa: beton asfaltowy AK 16 W 35/50 - gr. 10 cm	13	Podbudowa zasadnicza/pomocnicza: Kuszwico łamane stabilizowane mechanicznie 0/63 - gr. 8 cm
3	Podbudowa zasadnicza, włostwa górną beton asfaltowy AK 22 P 35/50 - gr. 10 cm	14	Włostwa skrzelna, żłazki Kuszwico kątowe betonowe kolor grafitowo - gr. 8 cm
4	Podbudowa zasadnicza, włostwa dolną Kuszwico łamane stabilizowane mechanicznie 0/63 - gr. 20 cm	15	Ścieki z brzoinek koszek betonowej kolor szary - gr. 8
5	Podbudowa pomocnicza: grunt stabilizowany cementem o Rm = 5MPa - gr. 15 cm	16	Ława z betonu cementowego C12/15
6	Włostwa skrzelna, chodnik/zatoka autobusowa: brzoinka kątowa betonowa kolor szary - gr. 8 cm	17	Krawężnik betonowy 20x30 cm
7	Podstypka cementowa - płaskowa 1/4 - gr. 3-5 cm	18	Krawężnik betonowy, natężony 20x22 cm
8	Podbudowa zasadnicza: beton cementowy 0/31,5 - gr. 20 cm	19	Oponki betonowy 12x25 cm
9	Podbudowa pomocnicza: grunt stabilizowany cementem o Rm = 5MPa - gr. 20 cm	20	Deszczelnik betonu 8x30 cm
10	Zasyпка płaskowa	21	Tużeczniki kamienno 0/31,5 - gr. 15 cm
11	Podbudowa zasadnicza: grunt stabilizowany cementem o Rm = 5MPa - gr. 10 cm	22	Humus czołowy mieszanka traw - gr. 10 cm

<p>projekcja jednostronna</p>  <p>ADAM CHMIELEWSKI</p>	<p>WŁASOŚCI: ADAM CHMIELEWSKI UL. ROMBERGA PRĘDZKO 10/205 62-400 ŚWIERKA</p> <p>TEL: KOM: 71 35 21 21 71 E-MAIL: +48 506 713 806 WWW: biuro@cdp.pl www.cdp.org.pl</p>	
<p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE. COPY RIGHTS RESERVED Przedmiotem projektu ochrony jest teren autostrady zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Powiązanych z nią (Karta PRS-1, Dz. U. nr 36, poz. 55)</p>		
zadanie	PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 443 W M. UBIŁĘ	
obiekt	Droga wojewódzka nr 443	
inwestor		<p>Wielkopolski Zarząd Drog Wojewódzkich w Poznaniu</p> <p>ul. Wilczak 51 61 - 623 Poznań</p>
rysunek	PRZEMKROJE NORMALNE	
projektant branży drogowej	<p>Int. Adam Chmielewski</p> <p>WP/2021/POOD/06 w specjalności drogowej</p>	podpis
opracował	Tomasz Zywert	podpis
opracował	Agnieszka Jasłowska	podpis
studium	branża	podpis
skala	1:10 1:50	data
Projekt budowlany wojewódzkiej	Drogową	11.2018