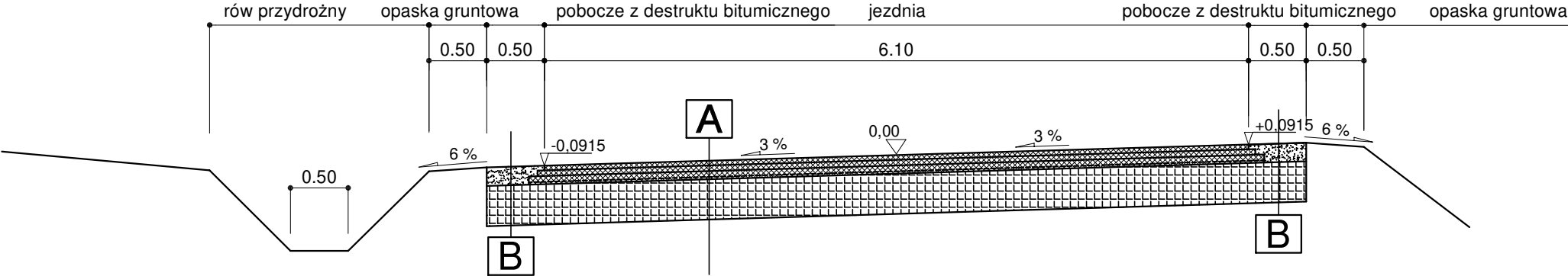
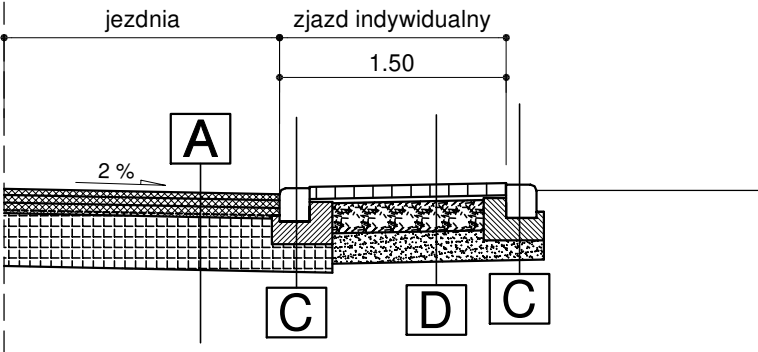


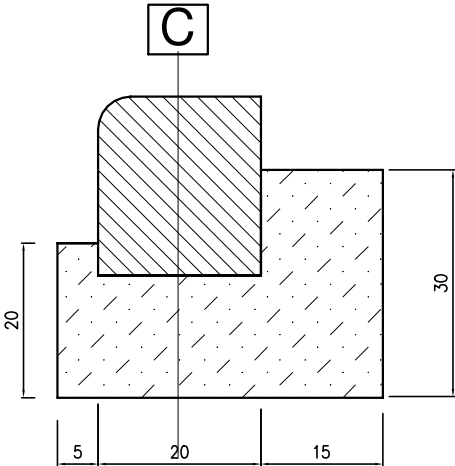
PRZEKRÓJ POPRZECZNY P-P



PRZEKRÓJ PRZESZCZĄD INDYWIDUALNY



SKALA 1:10



A	4cm	W-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
	5cm	W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50
	7cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P 35/50
	--- cm	Siatka do zbrojenia nawierzchni bitumicznych o wytrzymałości dwukierunkowej min. 100kN/m
	35 cm	Stabilizacja dodatkami trwale zwiększającymi odporność gruntu na absorpcję kapilarną wody
	51 cm	RAZEM

B	16cm	Pobocze z destruktu asfaltowego
---	------	---------------------------------

C	20cm	Krawężnik najazdowy 22x20cm układany na świeżym betonie
	15cm	Ława betonowa z oporem 40x30x20 z betonu C12/15

D	8cm	kostka betonowa fazowa typu BEHATON w kolorze czerwonym
	3cm	Podsypka cementowo - piaskowa 1:4
	20cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
	20 cm	warstwa mrozoochronna - pospółka
	51cm	RAZEM

<div><div><div><div>ul. Jagiellońska 19</div><div>43-410 Kończone Małe</div><div>tel./fax (32) 435-89-08</div><div>tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20</div><div>e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl</div></div></div></div>			
Imię i Nazwisko		Nr upr.	Podpis
Projektant	inż. Piotr Jakuszewski	602/01	
Opracował	mgr inż. Remigiusz Machej	-----	
Nazwa opracowania	„Przebudowa ciągu drogi powiatowej DP 2627 S (ul.Tuwima w Kaczychach i ul.Korczaka w Kończech Małych) od DW 937 do granicy państwa z Republiką Czeską - część I (odcinek ok.2,65 km do skrzyżowania z ul.Matejki)“		Data 09. 2020 r.
Inwestor	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH W CIESZYNIE UL.BOBRECKA 29, 43-400 CIESZYN		Skala 1:50
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ POPRZECZNY P-P , PRZEKRÓJ PRZESZCZĄD INDYWIDUALNY		Nr rys. 16