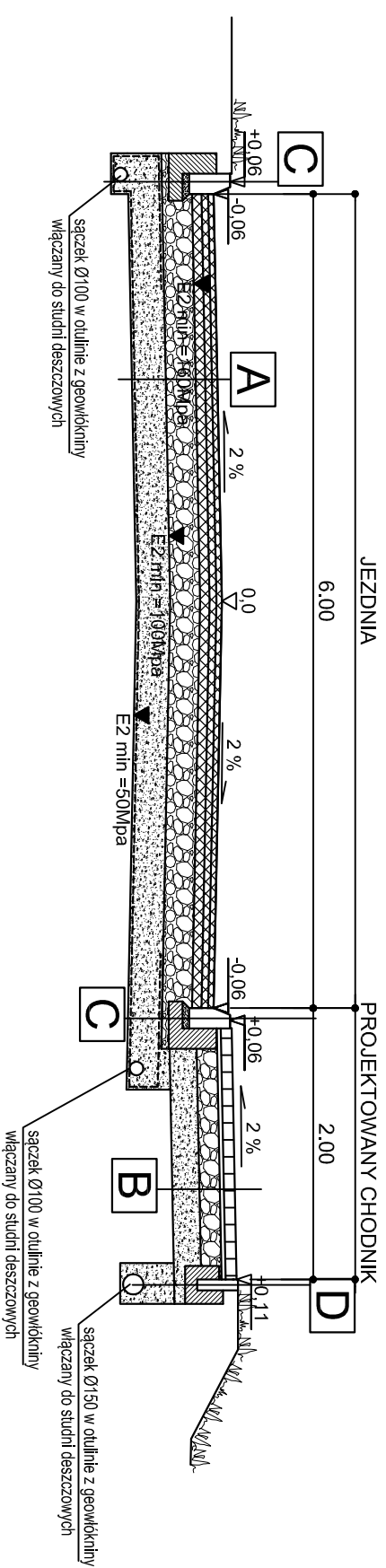
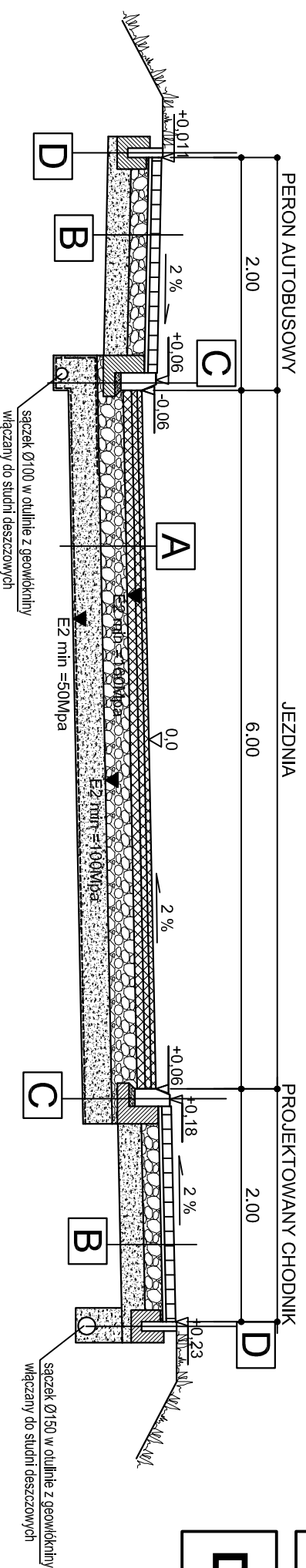


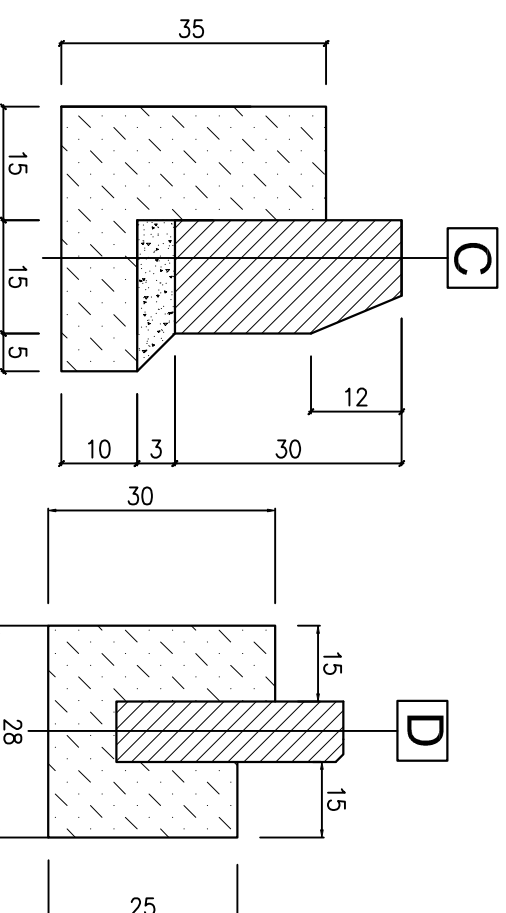
PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D



SKALA 1:10



A	4cm	W-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S
	5cm	W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
	7cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P
	22 cm	Podbudowa z kruszywa lamagostabilizowanego mechanicznie 0/31,5 (niezależnie od rodzaju kruszywa C50/30)
25 cm	W-wa mrozochronna - pospółka CBR >35%	
--- cm	Geotekstyna separująca np. Polyfelt TS 40	
63 cm	RAZEM	

B	8cm	kostka betonowa typu BEHATON gr. 8cm w kolorze szarym
	3cm	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
	15cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
	20cm	W-wa mrozochronna - pospółka CBR >35%
46cm	RAZEM	

C	30cm	Krawężnik typu ulicznego 15x30cm
	3cm	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
	15cm	Ława betonowa z oporem 35x35x15 z betonu C12/15

D	30cm	Obrzeże betonowe 8x30cm
	10cm	Ława betonowa z obustronnym oporem z betonu C12/15

ul. Jagiellońska 19 43-410 Kończyce Małe



tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20
e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl

Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	602/01	
Opracował	mgr inż. Machaj Remigiusz	
Nazwa opracowania	ROZBUDOWA ULICY ŹRÓDLANEJ W USTRONIU	Data 09. 2016 r.
Investor	MIASTO USTRONŃ UL. RYNEK1, 43-450 USTRONŃ	Skala 1:50
Nazwa rysunku	PRZEKROJE POPRZECZNE C-C ; D-D	Nr rys. 9