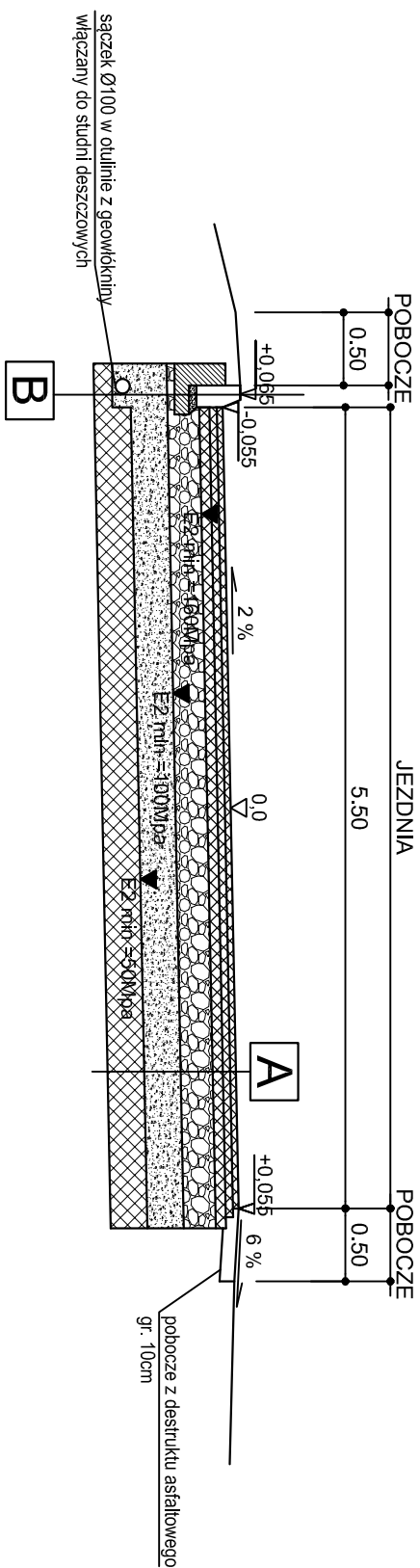


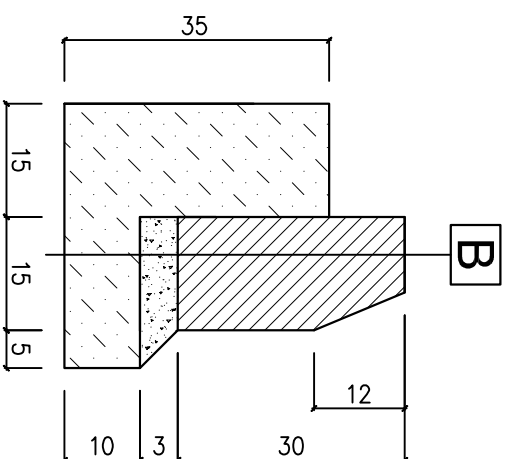
PRZEKRÓJ A-A




4cm	W-wa ściertalna z betonu asfaltowego AC11S
5cm	W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
7cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC22P
22 cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 (mieszanka niezwiązana z kruszywem C50/30)
25 cm	W-wa mrozochronna - pospódka CBR >35%
25 cm	Stabilizacja gruntu cementem Rm=2,5Mpa
88 cm	RAZEM

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

SKALA 1:10



 ML DESIGN			ul. Jagiellońska 19 43-410 Końceycze Małe tel./fax (32) 435-89-08 tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20 e-mail: biuro@ml-design.pl, www.ml-design.pl	
BIURO INŻYNIERYJNE				
	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis	
Projektant	inż. Piotr Jakuszczeński	602/01		
Opracował	mgr inż. Maciej Remigiusz			
Nazwa opracowania	ROZBUDOWA ULICY LIPOWEJ W USTRONIU		Data 09. 2016 r.	
Inwestor	MIASTO USTRON' UL. RYNEK1, 43-450 USTRON'		Skala 1:50	
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A		Nr rys. 4	