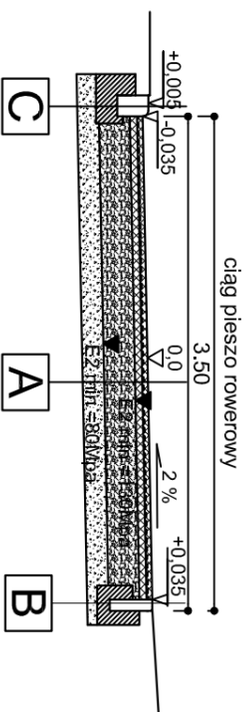
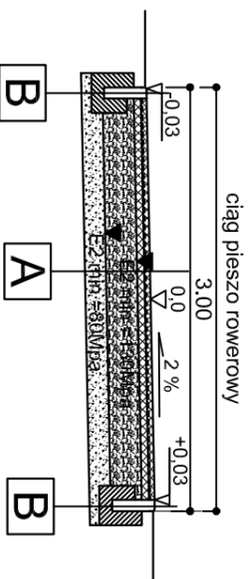


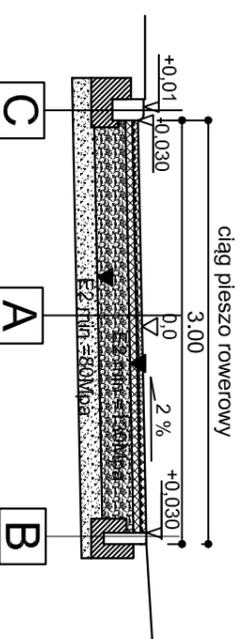
PRZEKRÓJ POPRZECZY A-A
SKALA 1:50



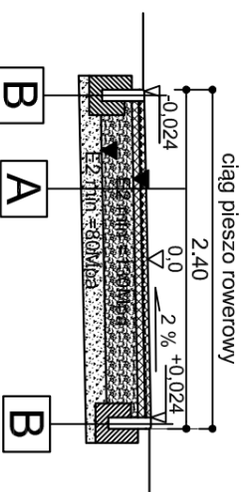
PRZEKRÓJ POPRZECZY C-C
SKALA 1:50



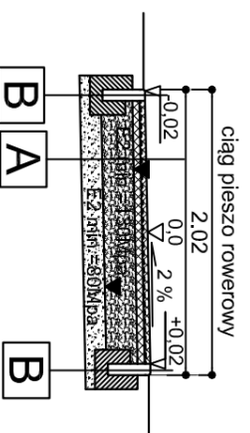
PRZEKRÓJ POPRZECZY B-B
SKALA 1:50



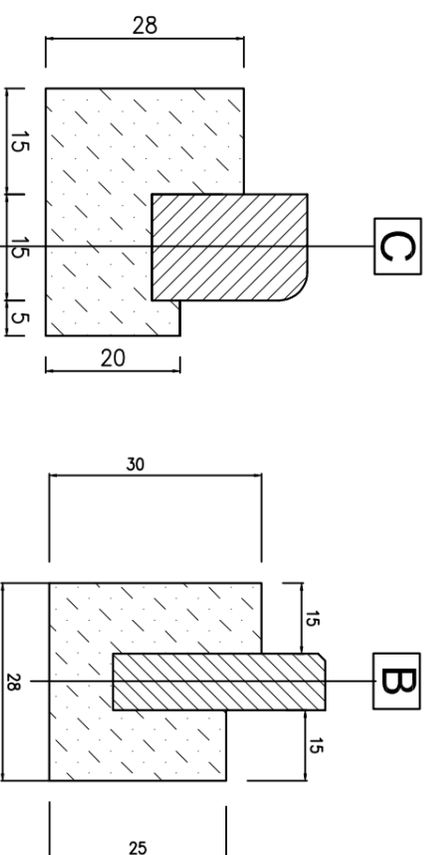
PRZEKRÓJ POPRZECZY D-D
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZY E-E
SKALA 1:50



SKALA 1:10



A	4cm	W-wa ściertalna z betonu asfaltowego AC 11S
	--- cm	Geosiatka do zbrojenia nawierzchni bitumicznych o wytrzymałości na rociąganie > 50kN/m
	5cm	W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
	22cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/3/1,5
15 cm	W-wa mrozoodchronna - żwir, pospółka CBR>=25%	
46 cm		RAZEM

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

C	22cm	Krawężnik najazdowy 22x15cm
	15cm	Ława betonowa z oporem 35x28x20 z betonu C12/15


ul. Jagiellońska 19
43-410 Końcewice Małe
 tel./fax (32) 435-89-48
 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 Jakuszczyński	602/01						
Sprawdzający	mgr. inż. Tomasz Gacek	SLK/3672/ PWOD/11						
Opracował	mgr inż. Maciej Remigusz	-----						
Nazwa opracowania	UTWARDZENIE TERENU POPRZECZNIKI CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO WRAZ Z REMONTEM KORYTA MIŁYŃOWKI CIESZYŃSKIEJ W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ PROJEKTU "OPEN AIR M MUZEUM CIESZYŃCZESKY TESIN"						Data	09. 2017 r.
Investor	GMINA CIESZYN UL. RYNEK 1, 43-400 CIESZYN						Skala	1:50/1:10
Nazwa rysunku	PRZEKROJEJ POPRZECZNE OD A-A DO E-E						Nr rys.	2