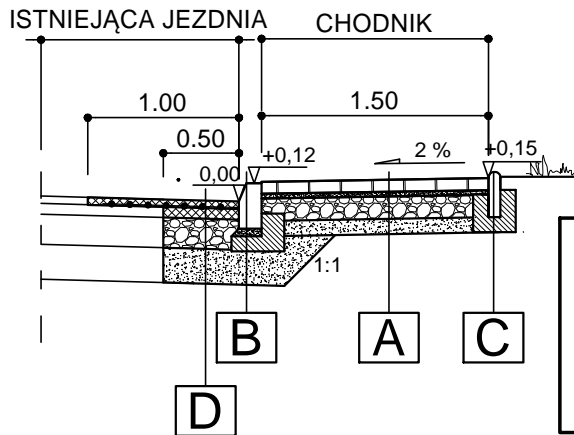


# PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK



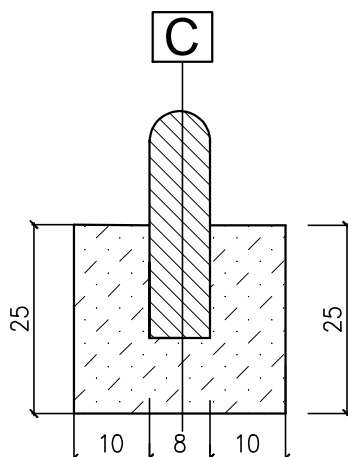
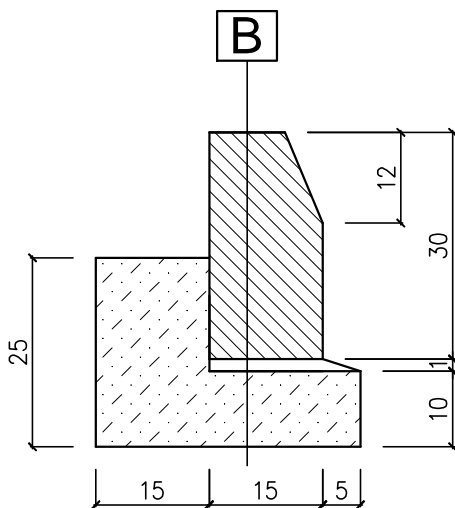
<b>A</b>	8cm	kostka betonowa typu BEHATON w kolorze szarym grubości 8cm
	5cm	Podsyпка cementowo - piaskowa
	15cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63
	10cm	W-wa mrozochronna - żwir, pospółka
	<b>38cm</b>	<b>RAZEM</b>

<b>B</b>	30cm	Krawężnik typu ulicznego 15x30cm
	1cm	Zaprawa cementowa
	15cm	Ława betonowa z oporem 35x25x15 z betonu C12/15

<b>C</b>	30cm	Obrzeże betonowe 8x30cm
	10cm	Ława betonowa z obustronnym oporem z betonu C12/15

SKALA 1:10

<b>D</b>	5cm	W-wa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70
	7cm	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 16P 50/70
	20cm	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63
	23 cm	W-wa mrozochronna - żwir, pospółka CBR $\geq$ 25%
	<b>55 cm</b>	<b>RAZEM</b>



## UWAGA:

Podłoże gruntowe pod odtworzone warstwy konstrukcji drogi koło krawężnika oraz pod warstwami konstrukcji projektowanego chodnika, należy doprowadzić do grupy nośności G1 o module sprężystości nie mniejszym niż 100 MPa. co należy potwierdzić badaniem płytą VSS

••••• - siatka do zbrojenia nawierzchni bitumicznych typ ARMAPAL GL 10/10 lub równoważnościowy - pas szer. 90cm



ul. Jagiellońska 19  
43-410 Kończyce 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

	Imię i Nazwisko	Podpis
Opracował	mgr inż. Remigiusz Machej	
Opracował	mgr inż. Marcin Widuch	
Nazwa opracowania	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 2623S POPRZEC WYKONANIE CHODNIKA OD SKRZYŻOWANIA Z UL. ŻNIWNĄ DO POSESJI NR 24 (KONIEC OGRODZENIA) W BRZEZÓWCE	Data: 09.2014
Inwestor	GMINA HAŻLACH 43-419 HAŻLACH UL. GŁÓWNA 57	Skala 1:50
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK	Nr rys. 5