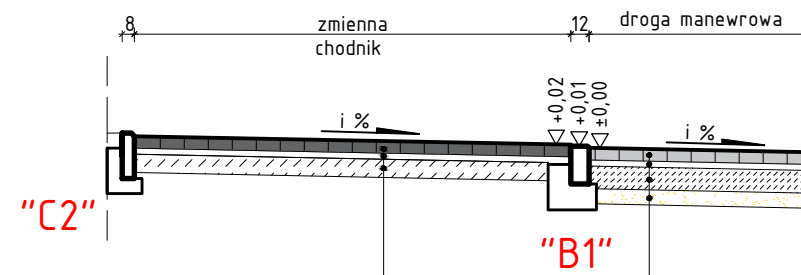


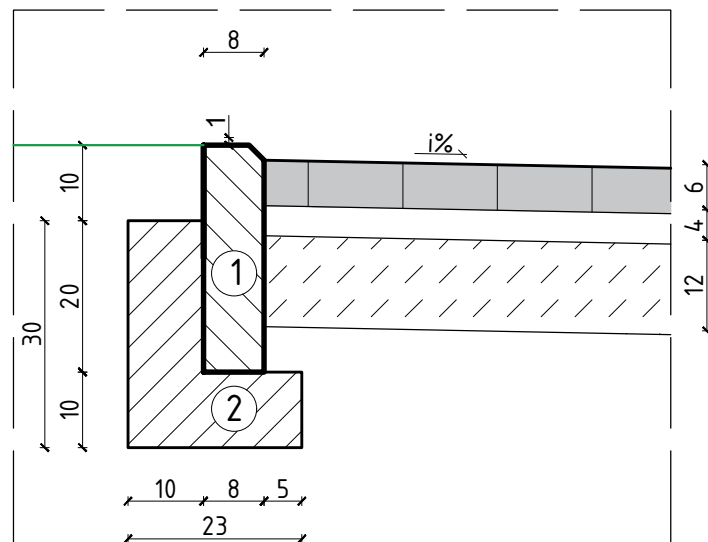
Przekrój normalny C-C
skala 1:50



6 cm	- kostka brukowa betonowa HOLLAND szara, z faza
	wg PN-EN 1338 z 2005 r.
4 cm	- podsypka cementowo-piaskowa 1:4
12 cm	- podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C _{3/4} 6 MPa
	wg PN-EN 14227-1:2013
	moduł odkształcenia wtórnego E ₂ ≥ 50 MPa
	podłoże gruntowe G1

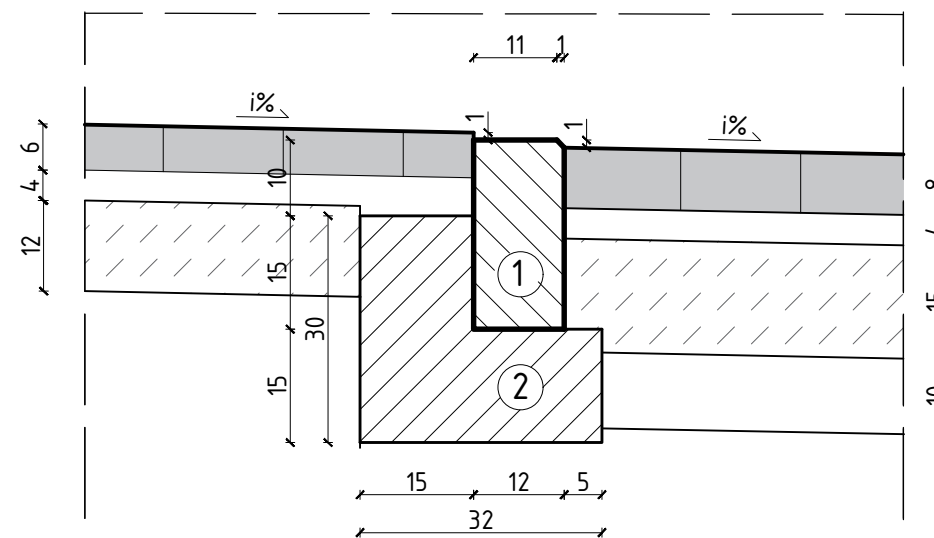
8 cm	- kostka brukowa betonowa Holland szara, bez fazy wg PN-EN 1338 z 2005 r.
4 cm	- podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	- podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C _{3/4} 6 MPa wg PN-EN 14227-1:2013
	moduł odkształcenia wtórnego E ₂ ≥ 80 MPa
10 cm	- warstwa profilująca z podłoża z kruszywa 0/2 f ₆ PN-EN 13242+A1:2010
	podłoże gruntowe G1

Szczegół "C2" - skala 1:10



1. Obrzeże betonowe 8x30
jednostronnie fazowane
2. Ława z betonu C12/15
 $F = 0,043 \text{ m}^3/\text{mb}$

Szczegół "B1" - skala 1:10



1. Opornik drogowy 12x25 jednostron. fazowany
2. Ława z betonu C12/15, $F = 0,071 \text{ m}^3/\text{mb}$

Jednostka projektowa		Krzysztof Potocki, ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj	
Inwestor		SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA ŁADA ul. 3 Maja 40, 23-400 Biłgoraj	
Lokalizacja inwestycji		Działki: 35/9; 35/10; arkusz nr 40, jed. ewidencyjna: 060201_1 Biłgoraj miasto, obręb: 0001	
NAZWA INWESTYCJI		Remont układu komunikacyjnego przy budynku usługowym Nadstawna 56A w Biłgoraju	

Treść rysunku		Przekroje normalne, szczegóły konstrukcyjne ark. 3	
---------------	--	--	--

Nr zlecenia	Stadium	Branża	
1/KP/2024	PW	Drogowa	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY							
Wyszczególnienie		Imię, Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant branża: drogowa		inż. Krzysztof Potocki		GP-II-7342/118/94			

Data opracowania	01/2025	Skala rys.	1:50/1:10	Nr rys.	D-3.3
------------------	---------	------------	-----------	---------	-------