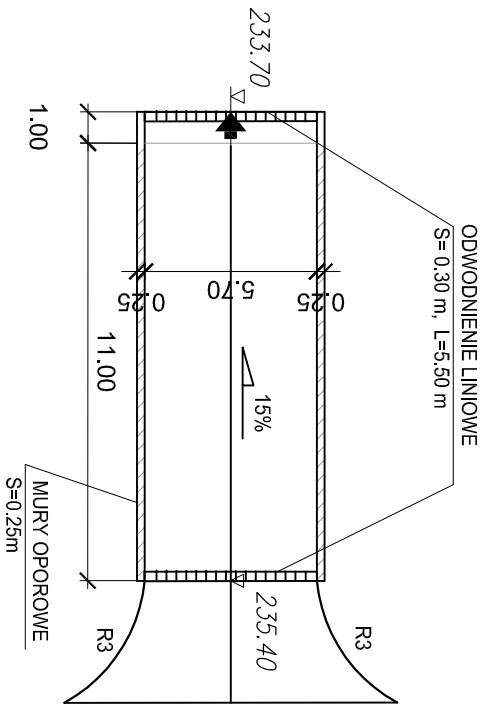
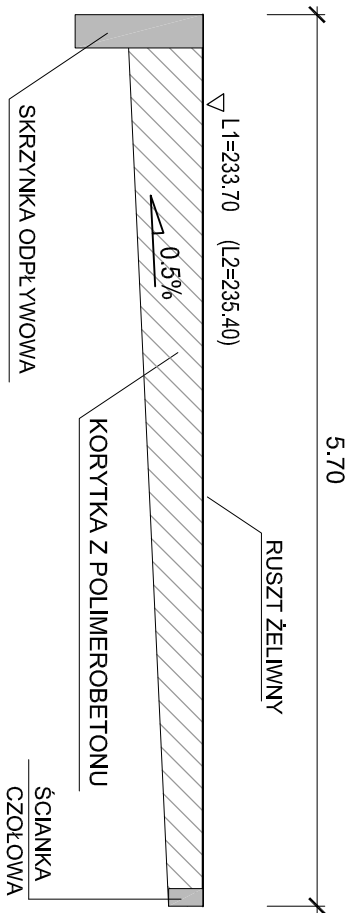


RZUT
1:250



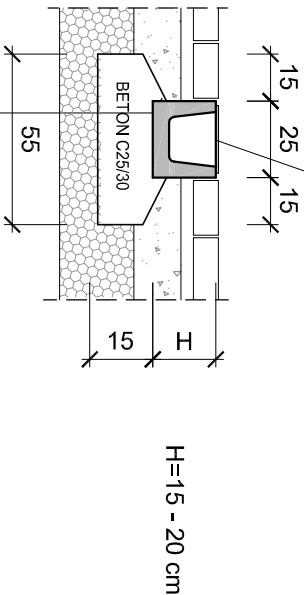
OODWODNIENIE LINIOWE



KORYTKA LINIOWE

WYMIARY W [cm]
1:25

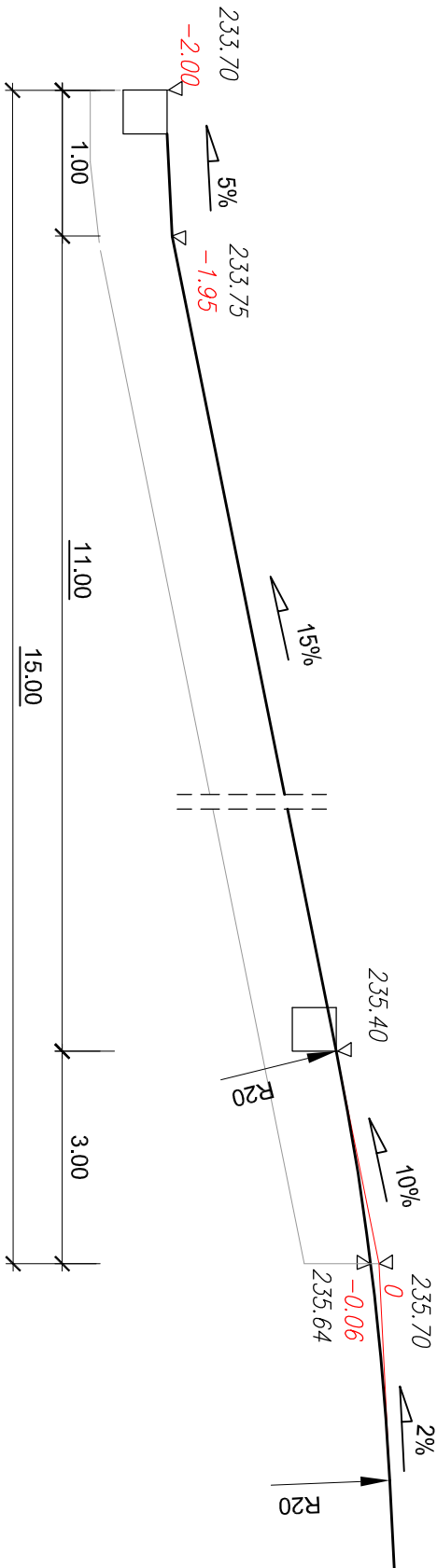
PRZYKRYCIE KORYTKA
RUSZT ŻELIWNY - DLA RUCHU LEKKIEGO



KORYTKO PREFABRYKOWANE
Z POLIMEROBETONU

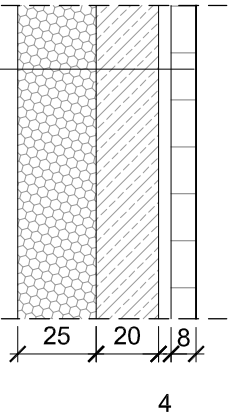
ODWODNIENIE LINIOWE:
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI I MONTAŻU
WG WYTYCZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA

ZJAZD DO GARAŻU



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
1:50

NAWIERZCHNIA ZJAZDU




WARIANT 1

8 cm	KOSTKA BRUKOWA BEHATON
4 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
20 cm	PODBUDOWA ZASADNICZA-BETON CEMENTOWY C30/37
25 cm	ZBRUJONY SIĄTKA 6 mm, oczka 10 x 10 mm
	W-WA WROZOCHRONNA-KRUSZYWO ŁAMANE O CIĄGŁYM UZIARNIENIU 0/63
57 cm	ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE /E2>100 MPa, Is>1.00/
	RAZEM

WARIANT 2

8 cm	KOSTKA BRUKOWA BEHATON
4 cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
15 cm	PODBUDOWA-KRUSZYWO ŁAMANE O CIĄGŁYM UZIARNIENIU 0/31.5
	STABILIZOWANE MECHANICZNIE
30 cm	PODBUDOWA-KRUSZYWO ŁAMANE O CIĄGŁYM UZIARNIENIU 0/63
	GEOWŁÓKNINA WZMACNIAJĄCO-FILTRACYJNA
	o wytrzymałości wzdłuż i szerzej 16 kN/m i wytrzymałości na przebicie CBR min. 23.5 kN
	ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE /E2>100 MPa, Is>1.00/
57 cm	RAZEM

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej.		
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim - miasto, obręb: Nr 0003 Stare Sławy, dz. 289/199, 289/198		
INWESTOR	Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16c 32-600 Oświęcim.		
WYKONAWCA PROJECT DESIGNER	<div><div><div><div>architekci</div><div>KRU Architekti</div></div></div><div>ul. Polkowa 116 B/8 35-104 Rzeszów Plac Wolności 15a 35-073 Rzeszów tel:0048 698 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekci.pl www.kruarchitekci.pl</div></div>		
TESEK PROJEKTOWY DESIGN TEAM	NR UPRAWNIEN LICZBENNY	FOTOGRAFIA SYGNALNA	
OPIS	PROJEKTOWAL DESIGNED BY	247/94	B-8
SPRAWDZIŁ CHECKED BY	mgr inż. Jolanta Majewska		
FAZA PROJEKTU STAGE	mgr inż. Krzysztof Strzyżek	SKL/1553/PWOD/07	
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	ZJAZD DO GARAŻU		
BRANŻA BRANCH	ODWODNIENIE LINIOWE		
DATA DATE	NR RYS. / DRAWING NO	SCALA SCALE	FORMAT / SIZE
09.05.2020	DROGOWA	D 05	1:25 A3
Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powinno być wykorzystywane wyłącznie do celów, na które jest przeznaczone.			