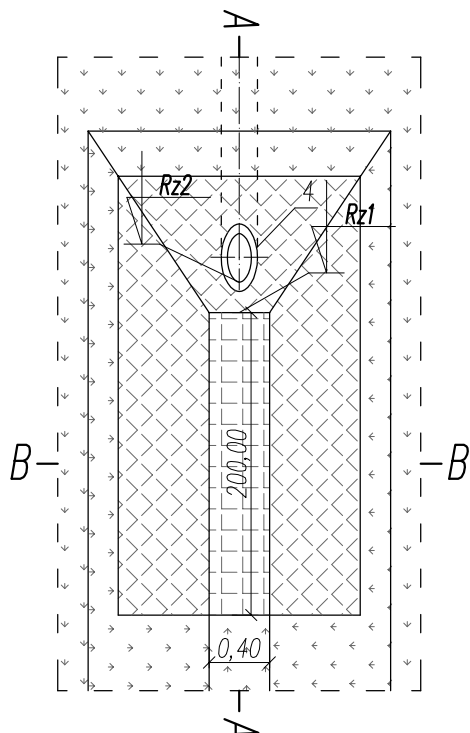
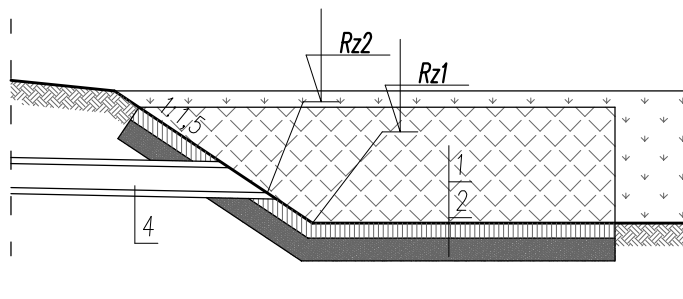


WYLOT Z DRENAŻU

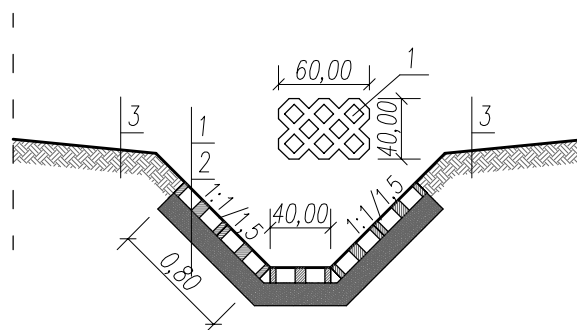
RZUT Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



1. Betonowa płyta ażurowa 60x40x10, z wypełnieniem otworów humusem i obsianie trawą
2. Ława żwirowa, gr. 15cm
3. Humusowanie i obsianie trawą
4. Przewód drenarski, $\varnothing 160\text{mm}$.

RZĘDNE PROJEKTOWANYCH WYLOTÓW		
	Rz.1 [mnpm]	Rz.2 [mnpm]
Wy1	194,79	194,89
Wy2	194,24	194,40

FU "AL-PRO"

ul. Św. Barbary 26
98-300 Wieluń
tel. 506 151 165

Stadium: projekt techniczny	Branża: DROGOWA	
Adres inwestycji	Kućnica Lampowizna, gm. Rudniki Dalachów, gm. Rudniki	
Obiekt	"Budowa drogi dojazdowej do gruntów Kuźnica-Dalachów" gm. Rudniki, powiat Oleski	
Inwestor	Gmina Rudniki ul. Wojska Polskiego 12A; 46-325 Rudniki	
Nazwa rysunku	WYLOT Z DRENAŻU	
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant Br. Drogowa	mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/POOD/08	
Sprawdzający Br.Drogowa	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/POOD/08	
Opracował:		
Skala	1:50,	Data opracowania 11.2021
		Nr rysunku D6