

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Murek czołowy, prosy 2.00x1.20x0.14
prefabrykowany Wykonany z betonu B30 Mpa
zbrojony prętem stalowym śr. 8 - 12 mm
dedykowany dla przepustu z PP

włot rowu R1

161.49

1:100

1:250

POZIOM PORÓWNAWCZY 155.00 m n.p.m

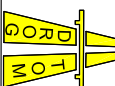
PROJEKTOWANA RZĘDNA TERENU	162.55		162.50	162.55		162.23	162.55
RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	162.55			162.55			162.55
RZĘDNA DNA RURDCIĄGU	161.49		161.34	161.19	161.19	161.23	161.25
ZAGŁĘBIENIE DNA RURDCIĄGU	1.06		1.16	1.35	1.02		1.30
RZĘDNA OSI RURDCIĄGU	161.78		161.64	161.50	161.35	161.39	161.26
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.50%	29.33m		0.30%	13.52m	8.48m
MATERIAŁ, ŚREDNICA		PVC SN8 fi 600.0 , PP - IHe (dwuwarstwowe)		PVC SN8 fi 600.0 , PP - IHe (dwuwarstwowe)	PVC SN8 fi 600.0 , PP - IHe (dwuwarstwowe)	PVC SN8 fi 600.0 , PP - IHe (dwuwarstwowe)	
ODLEGŁOŚĆ	0.00		29.33	59.11		72.62	81.10

Murek czołowy, prosty 2,00x1,20x0,14
przeładunkowy Wykonany z betonu B30 Mpa
zbrojony prętem stalowym śr. 8 - 12 mm
dedykowany dla przepustu z PP

Włot rowu R2

161.25

MOŻLIWA KOLIZJA Z KABŁEM
ENERGETYCZNYM I TELETECHNICZNYM
(SPRAWDZIĆ ZAGŁĘBIENIE) W PRZYPADKU
ODKRYCIA ZABEZPIECZYĆ RURĄ OSŁONOWĄ
DWUDZIELNĄ

	
DROCTOM biuro: ul. JEJUNOWA 15 LOK. 45-49 Opole tel. 608 498 304 e-mail: droctom@poczta.onet.pl www.droctom.pl	
NAZWA ZADANIA PRZEBUDOWA DRÓG W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKÓW NA ODCINKU DK45 UL. OPOLSKIEJ ORAZ UPRZEMOWNIANIA UL. ŚWIEJTEJ BARBARY W M. ICHERZOWNICE	
TYTUŁ RYSUNKU <u>PROJEKT PODŁOŻYŃ KANALIZACJI DESzczOWEJ</u>	
INWESTOR	GMINA PROSZCOW
LOKALIZACJA	CHRZYMOWE DK45
PROJEKTANT	NAZWISKO mgr inż. Tomasz Sobalski upr. bud. nr OP.45/PV.045/06
OPRACOWAŁ	
branta drogową	
PROJEKTANT	
branta kanalizacyjną	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek OP.45/PV.072/PV.045/06 mgr inż. Mirosław Brzezniński OP.45/IS.123/01
DATA	SKALA
11/2022	1 : 25
	NR RYSUNKU
	D8

UWAGA: RZĘDĄ STUDIŃ DOSTOSOWAĆ DO NAWIERZCHNI PROJEKTOWANEJ.