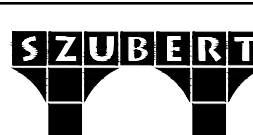


Uwaga:
Rury układać na 20 cm podsypce piaskowej z 20 cm
obsypka piaskiem

Rzēna projektowanego terenu	63,72	63,83	63,84	63,83	63,70	63,53	63,59	63,66	63,50
Rzēna istniejācego terenu	63,83	63,86	63,84	63,85	63,73	63,64	63,61	63,64	63,50
Rzēna dna proj. kanału	62,33	62,34	62,34	62,37	62,41	62,46	62,49	62,53	62,56
Zagłē. dna wzglēm terenu proj.	1,39	1,50		1,46	1,29	1,07	1,10	1,13	0,94
Długość odcinka	7,0	37,0	32,5	50,0	29,9	39,2	35,0		
Proj. spadek kanału, odległość	L=230,5								
Proj. śednica nominalna, materiał	DN300, GRP								
Prękość, przepływ, wypełnienie	V=0,40 m/s Q=11,83 l/s hz=13 cm	V=0,40 m/s, Q=11,00 l/s, hz=12 cm			V=0,37 m/s, Q=8,50 l/s, hz=11 cm		V=0,31 m/s, Q=4,50 l/s, hz=8 cm		V=0,26 m/s, Q=2,50 l/s, hz=6 cm
Hektometr i odległości	7,0	39,1	44,0	47,1	49,6	76,5	80,2	114,1	144,1



Pracownia Inżynieryjna

SZUBERT

Lukasz Szuba

ul. Jawornicka 13A/6 60-161 Poznań

NIP 779-195-72-34 REGON 639552288

tel.: 603 994 229 e-mail: piszubert@o2.pl

INWESTOR

Urząd Miejski

w Mosinie

TEMAT:

Projekt budowy ulicy Torowej, Jesionowej, Cisowej, Dębwej, Strzałowej i Ogrodowej w Mosinie

RYSUNEK:

Profil podłużny kanalizacji deszczowej

NR 3,5

STANOWISKO	IMIE, I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/POMŚ/06 instalacyjna	04/2010	

Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Pach	7131-7132/137/PW/2002 instalacyjna	04/2010	
BRANŻA kanalizacyjna	STADIUM PB/PW	ROK OPRACOWANIA 2010	NR UMOWY IK.341-42/1/09	SKALA 1:100/500