

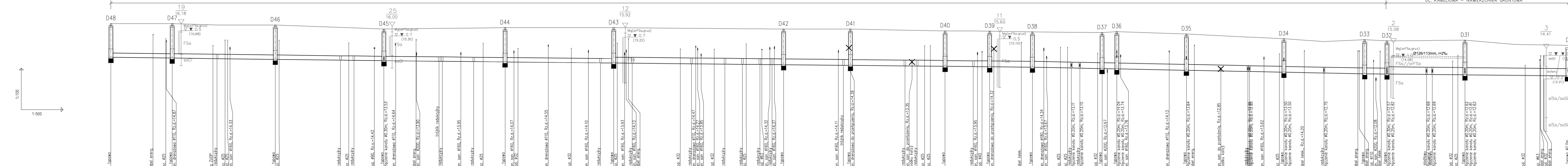
ODWODNIENIE INSTALACJĄ IGŁOFILTROWĄ OBUSTRONNIE O ROZSTAWIE CO 0,9m

POSADOMIENIE NA WARSTWIE PODSYPKI Z PIASKU ŚREDNIEGO ZAGĘSZCZONEJ DO ID>0,40, O GRUBOŚCI PO ZAGĘSZCZENIU H=15cm

POSADOMIENIE NA GRUNCIE RODZIMYM (PIASEK DROBNY ID=44%)

UL. KAMELİOWA – NAWERZCHNIA GRUNTOWA

POSADOMIENIE NA WARSTWIE PODSYPKI Z PIASKU ŚREDNIEGO ZAGĘSZCZONEJ DO ID>0,40, O GRUBOŚCI PO ZAGĘSZCZENIU H=20cm



POZIOM PORÓWNAWCZY	5.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	7.43	13.77
RZĘDNA DNA KANAŁU	2.46	13.74
ZAGĘBIENIE DNA KANAŁU	2.48	13.72
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.5 %	98.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.30m L=180.5m	
ODLEGŁOŚCI	23.6	22.0
HEKTOMETRY	D48	D47
	158	D46
	t57	t56
	D45	t55
	t54	0.0
	t53	4
	D44	t52
	D43	t51
	t50	149
	t49	0.0
	t48	3
	t47	147
	t46	D42
	t45	D41
	t44	t43
	D40	t42
	D39	t41
	t40	D38
	D37	t39
	D36	t38
	D35	t37
	D34	D33
	D32	1
	D31	2
	D2	3

KANAŁY WYKONAĆ Z RUR KIELICHOWYCH Z PVC KI.S SDR34 SN8 LITYCH

GMINA DOBRA
72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A

adres inwestycji:
M. DOBRA - UL. KAMELİOWA, UL. PAPROCI, UL. KONWALIOWA, UL. FREZJOWA, UL. TULIPANOWA, UL. SPORTOWA

GŁÓWNY PROJEKTANT	
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż. 282/Sz/83
branża:	SIECI WOD-KAN
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna bio ZAP/0218/POOH/13
projektant:	mgr inż. PIOTR WIECKOWSKI - spec.: hydrotechniczna bio ZAP/0118/POOH/15
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż. 583/Sz/94

nazwa inwestycji:
BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DLA OSIEDLA MIESZKALNEGO W REJONIE ULIC PAPROCI, KONWALIOWEJ, KAMELİOWEJ, TULIPANOWEJ I FREZJOWEJ W DOBREJ - ETAP III

nazwa opracowania:
TOM I - KANALIZACJA DESZCZOWA

nazwa rysunku:
PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

Biuro Projektów "INBUD" s.c.
ul. Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin
tel./fax: 44 891 485 23 95
e-mail: inbud@gymnet.pl

nr umowy i opisy:
WKI.ZP.272.51/2012.MD - P-656

stadium oprac.:
PROJEKT WYKONAWCZY

data oprac.:
GRUDZIEŃ 2017r.

skala rysunku:
1:100/500

rysunek nr:
3