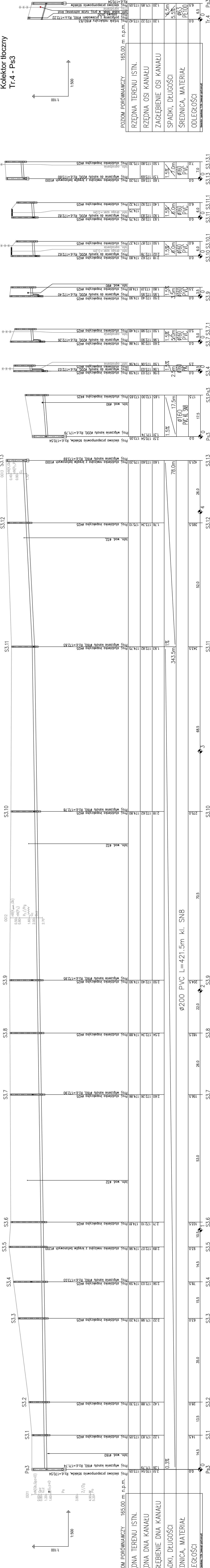


Istniejące zagospodarowanie terenu	Teren nieuwarzony	Teren uwarzony - droga asfaltowa	Teren nieuwarzony	Teren uwarzony	Teren nieuwarzony	Teren uwarzony	Teren nieuwarzony	Teren uwarzony	Teren nieuwarzony	Teren uwarzony - placozecie
Sposób wykonania robót ziemnych	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne	Wkop otwarty, mechaniczne oraz ręczne
Odwodnienie wykopu	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia	Bez odwodnienia
Zasypka kamatu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu	Podstypka i objętko piaskiem - capping wykonana gruntu

Kolektor grawitacyjny KG3.1
Ps3 - S3.13 wraz z przyłączami



POZIOM PORÓWNAWCZY	165.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DŃA KANAŁU	
ZACŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGIŁOŚCI	
0.3%	
Ø200 PVC L=421.5m kl. SN8	
Ps3	421.5
S3.1	35.0
S3.2	14.5
S3.3	15.5
S3.4	7.8
S3.5	14.5
S3.6	10.5
S3.7	15.6
S3.8	18.2
S3.9	20.4
S3.10	22.0
S3.11	24.5
S3.12	35.5
S3.13	42.5
Ps3	0.0
S3.4	0.0
S3.4.1	2.5
S3.9	0.0
S3.9.1	3.5
S3.10	0.0
S3.10.1	6.0
S3.11	0.0
S3.11.1	6.0
S3.13	0.0
S3.13.1	7.0
Tr.4	6.5

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWCOSTWA	PIWIS
tel./fax. (077)4546633	e-mail: piwis@mk.pl
Tytuł projektu	BUDOWA KANAŁIZACJI SANITARNEJ DŁUGOMŁOCIE-DEBOWA
Objekt	SEĆ KANAŁIZACJI SANITARNEJ Z PRZETACZAMI P.B./P.W.
Adres	DŁUGOMŁOC DEBOWA gm. REBKA WIEŚ
Wzrost	PROFIL PODŁOŻNE KANAŁIZACJI SANITARNEJ - ZŁAZNIA PS3
Projektant	mgr inż. Zdzisław Czuczawa
Projekcyjne	mgr inż. Wojciech Piędo
Opisowe	mgr inż. Grzegorz Łurczak
Kier. ZAM.	mgr inż. Zdzisław Czuczawa
INWESTOR	GMINA REBKA WIEŚ UL. PAWŁOWICKA 1 47 - 208 - REBKA WIEŚ
NR RYSUNKU	1:100/500
DATA	20.08.2015
PROJEKTOWY	MR. PS3
OPISOWE	6/89/0p
SPRZĄDZIE	350/84/0p

UWAGA:
W trakcie realizacji budowy kanalizacji sanitarnej należy dokonać odkrytki w miejscu istniejącego uzbrojenia (woda,kable).