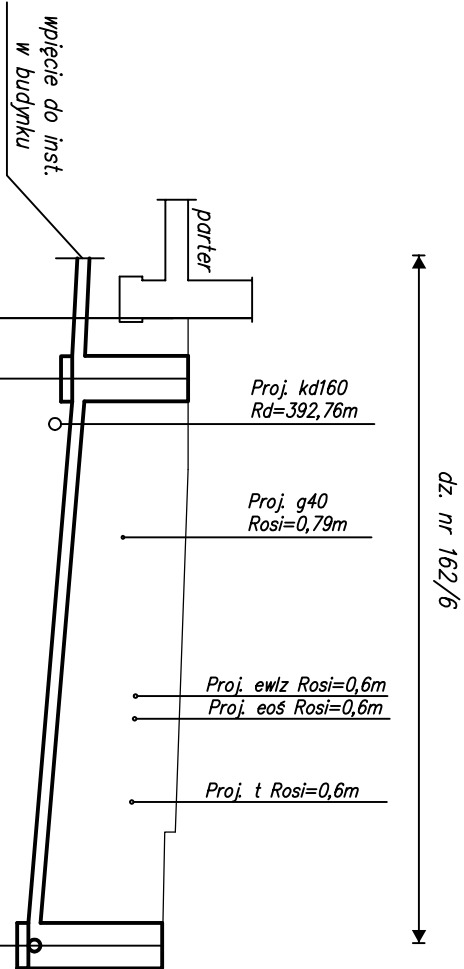


Poziom porównowczy
388,00 m n.p.m.

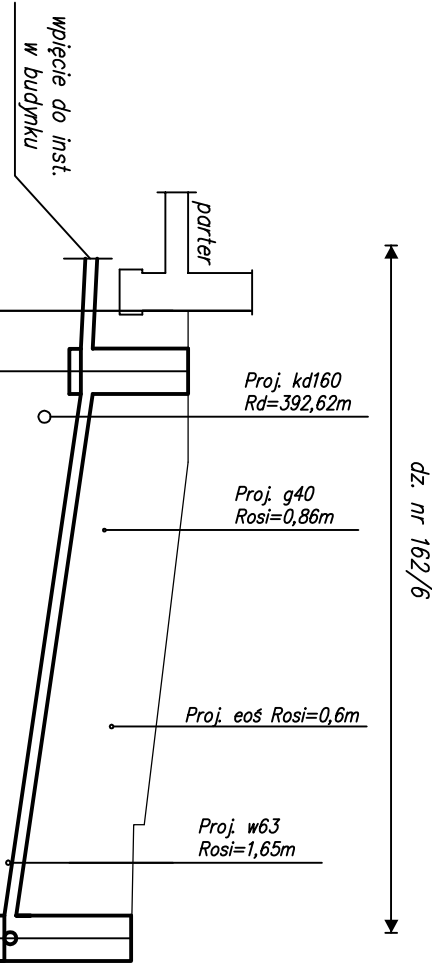
Proj. studnia Ø600
z tworzywa z włazem
żeliwnym B125

	Ks2	S2	Ss2
Rzędna terenu istniejącego	394,60	394,60	394,42
Rzędna dna kanału	393,15	393,13	392,59
Zagłębienie dna kanału [m]	1,45	1,47	1,83
Odległości [m]	0,8	7,50	
Spadek	2%	2%	
Średnica, materiał	Ø160x4,7 SDR34 SN8		
Długość trasy [m]	0,00	0,80	8,30



Poziom porównowczy
388,00 m n.p.m.

	Ks3	S3	Ss3
Rzędna terenu istniejącego	394,60	394,60	394,26
Rzędna dna kanału	393,09	393,07	392,9
Zagłębienie dna kanału [m]	1,51	1,53	1,77
Odległości [m]	0,8	7,50	
Spadek	2%	7,7%	
Średnica, materiał	Ø160x4,7 SDR34 SN8		
Długość trasy [m]	0,00	0,80	8,30



Poziom porównowczy
388,00 m n.p.m.

	Ks4	S4	Ss4
Rzędna terenu istniejącego	394,60	394,60	393,85
Rzędna dna kanału	393,20	393,18	392,17
Zagłębienie dna kanału [m]	1,40	1,42	1,68
Odległości [m]	0,8	7,50	
Spadek	2%	13,5%	
Średnica, materiał	Ø160x4,7 SDR34 SN8		
Długość trasy [m]	0,00	0,80	8,30

LEGENDA:

- istniejący teren
- proj. kanalizacja sanitarna z rur z PVC-U Ø160x4,7 SDR34 SN8

LEGENDA:

- istniejący teren
- proj. kanalizacja sanitarna z rur z PVC-U lite Ø160x4,7 SDR34 SN8 i PVC-U lite Ø200x5,9 SDR34 SN8

UWAGA:

- wpięcia do studni powyżej kinety należy wykonać poprzez montaż kształtki "in situ"
- przewody kanalizacji sanitarnej ułożone powyżej strefy przemrzania gruntu należy docieplić kerndzytem gr. 20cm.

<div><div><div></div><div><div>MP PROJEKT</div><div>PAWEŁ GALAN</div></div></div><div><div>5B-30B WĄSARZYCH UL. KŁODZKA 2</div><div>tel: 661-490-137,e-mail: powegalon@pp.pl</div></div></div>			
PROJEKTOWANIE, NADZÓR INWESTYCYJNY, KONSULTINGOWANIE.			
INWESTOR:	Gmina Stare Bogoczowice ul. Główna 132, 58-312 Stare Bogoczowice		
TEMAT:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego na terenie działki nr 162/6, obręb nr 0008 Struga		
STADIUM:	Plan zagospodarowania terenu		
ADRES:	dziatko nr 162/6, 170/1, obręb 0008 Struga, Gmina Stare Bogoczowice,		
PROJEKTANT	mgr inż. Sylwia Ichonowska 67-50106	DATA	PODPIS
SPRACOWNIA	mgr inż. Ewa Agata Nowak 135-02/DUW DOŚ/IS/0137/03	12.08.2021	
NAZWA RYS.	PROFIL PODLUZNY KANALIZACJI SANITARNEJ	SKALA 1:100	NR 05