

poziom pod 17,00 m n.p.m.											
Węzeł	S105	S118	S119	S120	S121	S122	S123	S124	S125	S126	S127
Studzienka rewizyjna #1200	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #600	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425	Studzienka rewizyjna #425
Rzędna terenu [m n.p.m.]	183,70	183,80	183,90	184,10	184,00	183,50	183,30	183,20	183,00	183,00	182,90
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	180,04	180,23	180,34	180,53	180,68	180,88	181,06	181,20	181,38	181,58	181,74
Zagłębienie [m]	3,66	3,57	3,56	3,57	3,32	2,62	2,24	2,00	1,62	1,42	1,16
Materiał: Średnica/Spodek [%]	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200	PVC200
Długość [m]	38,00	22,00	38,00	40,00	40,00	36,00	29,00	36,00	41,00	32,00	352,00
Odegnosc [m]	0,00	38,00	60,00	98,00	138,00	178,00	214,00	243,00	279,00	320,00	352,00

Obiekt:
Projekt rozbudowy i przebudowy
kanalizacji sanitarnej w Włgżownicy

Inwestor:
Gmina Włgżownica, ul. Warszawska 15, 37-522 Włgżownica

Nazwa rysunku: Profil podłużny kanalizacji sanitarnej

Projektant:	Nr upraw.	Podpis	Data	Skala
mgr inż. Kazimiera Bukowska	28/Tbg/88		2019	1:100/500
SPRWDZAJĄCY:	Nr upraw.	Podpis	Data	Nr rys.
mgr inż. Andrzej Bukowski	PKK/0002/POOS/08		2019	11