



poziom por.151.00 m n.p.m.

Węzeł	WL1	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S0
Rzędna terenu [m n.p.m.]		156.65 156.86	156.85	156.90	156.85	157.04	157.07	156.97
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	155.90 155.80 154.93		154.85	154.77	154.61	154.50	154.35	154.32
Zagłębienie dna [m]	0.75 1.06 1.93		2.00	2.13	2.24	2.54	2.72	2.65
Materiał,Średnica/Spadek [%]	5.6 PVC-U400x11.7 PVC-U400x11.7	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	
Objętość wykopu [m3]	2.35 41.21		52.30	81.10	77.10	104.70	32.81	
Długość [m]	1.77 15.02		18.41	27.50	24.00	30.00	6.80	
Odległość [m]	0.00 1.77		16.79	35.20	62.70	86.70	116.70	123.50
Kąt załamania [°]	164.0°)	169.0°)	174.0°)				172.0°)	

Hektometr

Skala Y: 1:100

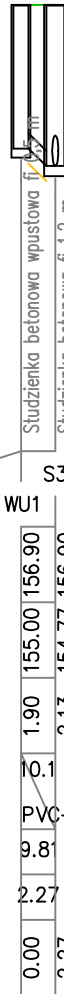
5m

Skala X: 1:500

poziom por.151.00 m n.p.m.

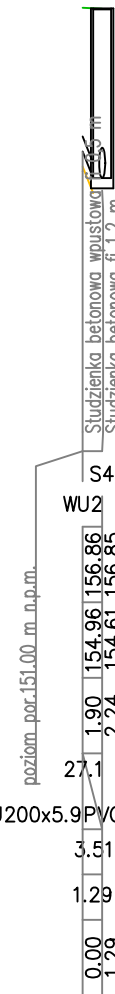
[m]

5m




[m]

5m



[m]

5m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:					
		ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa tel. kom. 609 000 370 e-mail: biuro@zaprojektujwybuduj.pl www.zaprojektujwybuduj.pl			
ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ					
FAZA PROJEKTU:					
PROJEKT TECHNICZNY					
NAZWA INWESTYCJI					
BUDOWA ODWODNIENIA DROGI DZ. NR 857, 151/36, 375, 828/6 UL. TULIPANOWA W MIEJSCOWOŚCI OBORA					
LOKALIZACJA INWESTYCJI:					
dz. ew. 857, 151/36, 375, 828/6 obr. Obory, m. Obora, gm. Lubin					
NAZWA INWESTORA:					
Gmina Lubin ul. Księcia Ludwika 13 59-300 Lubin					
PROJEKTANT:	PODPIS:				
mgr inż. Dorota Misiukanis MAP/0288/PWBS/17					
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:				
mgr inż. Dawid Hyc MAP/0566/PWBS/17					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPIS:				
mgr inż. Sebastian Kawa					
TEMAT RYSUNKU:					
Profil podłużny kanalizacji					
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:		
SANITARNA	12.2021	1:100/500	02		