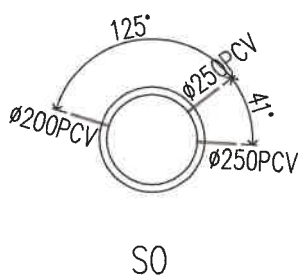


POZIOM PORÓWNAWCZY 100.0 m.n.p.m.

Rzędne terenu		109,58				
Rzędne dna kanału		106,90				109,30
Rzędne osi kanału						108,17
Zagłębienie dna/osi kanału		2,68				2,45 1,13
Odległości		0,00		-3,3-		3,30
Średnica, materiał, spadek				i=1,5%		Ø250PCV
Punkty charakterystyczne			SO			PPS



KACZMAREK ARCHITEKCI AGATA KACZMAREK

PRZYJAŹNI 38K/6 53-030 WROCŁAW +48 694 875 300 KACZMAREK.AGATA@GMAIL.COM

TYTUŁ OPRACOWANIA

Przebudowa przepompowni ścieków w miejscowościach na terenie Gminy Lubin

INWESTOR

Gmina Lubin

ul. Łokietka 6, 59-300 Lubin

Siedlce

Dz. nr 177/1

ADRES OBIEKTU

PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA

mgr inż. Justyna Kraśnicka

NR UPRAWNIENI

DOŚ/0164/PWBS/16

PODPIS

Nr zadania

Zadanie 7

STADIUM

Projekt wykonawczy

DATA

12. 2016

SKALA

1:100/100

NAZWA RYSUNKU

Profil sieci kanalizacji sanitarnej

NR RYSUNKU

2