


DOBÓR PŁÓZ NA PODSTAWIE KALKULATORA FIRMY "INTERGRA"

ŚREDNICA RUROCIĄGU PRZEWODOWEGO	ŚREDNICA RURY OSŁONOWEJ	DŁUGOŚC RURY OSŁONOWEJ	TYP PŁOZY	WYSOKOŚĆ PŁOZY	IŁOŚĆ ELEMENTÓW NA 1 OBW.	IŁOŚĆ OBWODÓW	LUZ	ROZSTAW PŁÓZ	MANSZETA
PVC 400 mm	STAL DN 600mm	6,00m	TR	90mm	12 szt	5 obw.	16mm	0,15m od początku i końca rury między płozami około 1,20	TYPU N 400/600



Piotr Rynkowski
ul. Szczecińska 58C 76-200 Słupsk

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
W MIEJSCOWOŚCI GŁOBINO

NAZWA RYSUNKU: PROFIL SZCZEGÓŁOWY PRZEJŚCIE OD S8 DO S9	SKALA [y/x]: 1: 100/200	RYS. NR 3.4
PROJEKTANT BR. SANITARNEJ: BOGDAN SIKORSKI DO SPORZĄDZANIA PROJEKTÓW SIECI WODOCIĄGOWYCH KANALIZACYJNYCH I CIEPLNYCH UZBROJENIA TERENU A/NB/8300/111/78		DATA: 05.2022
SPRAWDZAJĄCY BR. SANITARNEJ: MAREK NIEWIAROWSKI W SPECJALNOŚCI SANITARNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ UAN 8346/278/89		DATA: 05.2022