


DOBÓR PŁÓZ NA PODSTAWIE KALKULATORA FIRMY "INTERGRA" płoży TR									
ŚREDNICA RUROCIĄGU PRZEWODOWEGO	ŚREDNICA RURY OSŁONOWEJ	DŁUGOŚC RURY OSŁONOWEJ	TYP PŁOZY	WYSOKOŚĆ PŁOZY	IŁOŚĆ ELEMENTÓW NA 1 OBW.	IŁOŚĆ OBWODÓW	LUZ	ROZSTAW PŁOZ	MANSZETA
PVC 400 mm	STAL DN 600mm	27,00m	TR	90mm	12 szt	21 obw.	16mm	0,15m od początku i końca rury między płozami około 1,15 m	TYPU N 400/600

 <p>Piotr Rynkowski ul. Szczecińska 58C 76-200 Słupsk</p>			
PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI GŁOBIŃO			
NAZWA RYSUNKU: PROFIL SZCZEGÓŁOWY PRZEJŚCIE NR 1 DW		SKALA [y/x]: 1: 100/200	RYS. NR 3.8
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 OGRANICZEN UAN 8346/278/89			DATA: 05.2022