



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	9,00m	ZR	60mm	11 szt	9 obw.	26mm	0,15m od początku i końca rury między płozami około 0,89	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 S9 DO S9A

SKALA [y/x]: 1: 100/200

RYS. NR 3.5

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