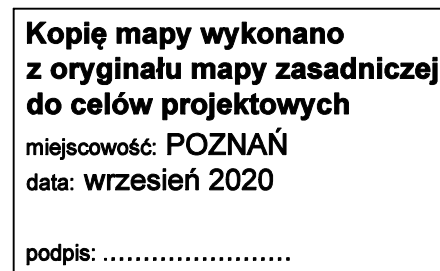


1. PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA BĘDZIE WYKONANA Z RUR PE Ø 110 mm I BĘDZIE STANOWIĆ SIĘĆ ROZGAŁĘŻNĄ.

2. NA W/W SIĘCI ZAPROJEKTOWANO 7 HYDRANTÓW DN 80 O WYDAJNOŚCI 10l/s PRZY CIŚNIENIU NOMINALNYM 0,2MPa

3. DOBÓR PRZĘKROŃ W/W SIĘCI DOKONANO NA PODSTAWIE OBLICZEŃ HYDRAULICZNYCH

4. HYDRANTY ROZMIESZCZONO W ODLEGŁOŚCI NIEPRZEKRACZAJĄCEJ 150m



Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	dokument podpisany podpisem elektronicznym z upoważnienia Starosty Joanna Piórkowska kierownik PODOGK
---	---

 <b>ABRYŚ</b> Technika Inżynierska	<b>INWESTOR:</b> REGIONALNE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W BIAŁOGARDZIE ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard			
	<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ZE STACJĄ HYDROFOROWĄ KONTENEROWĄ W MIEJSKOŚCOWI PODBORSKO GMINA TYCHOWO			
ul. Wiśłana 46 26-100 Poznań				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS		
BRANŻA INSTALACYJNA, SANITARNA				NR RYSUNKU
PROJEKTOWAŁ nr uprawnień	mgr inż. Cezary Świąt spec. instalacyjna WKP/0283/PWOS/04			
SPRAWDZIŁ nr uprawnień	mgr inż. Rafał Podgórski spec. instalacyjna WKP/0392/POOS/17			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Cybulka			
BRANŻA ELEKTRYCZNA				
PROJEKTOWAŁ nr uprawnień		mgr inż. Michał Kaczmarek spec. elektryczna WKP/0386/POOE/13		<b>IS/02</b>
SPRAWDZIŁ nr uprawnień	mgr inż. Jakub Wróblewski spec. elektryczna WKP/0255/POOE/15			
SKALA	DATA	STADIUM	WERSJA	STRONA
1:500	wrzesień 2021	— PB/PW	4.0	
TEMAT <b>PROJEKT Zagospodarowania Terenu</b>				