



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ :

LP.	Nazwa	Powierzchnia	Wykończenie
01.	Korytarz	6,34 m2	Żywica epoksydowa
02.	Pom.socjalne	10,36 m2	Żywica epoksydowa
03.	Łazienka	2,73 m2	Płytki ceramiczne
04.	Toaleta	1,48 m2	Płytki ceramiczne
05.	Hala filtrów	100,34 m2	Żywica epoksydowa
06.	Pom.socjalne	2,46 m2	Żywica epoksydowa
07.	Pom. techniczne	5,53 m2	Żywica epoksydowa

OZNACZENIA:

----- instalacja wody zimnej

----- instalacja wody ciepłej

UWAGA !

- Instalację wody zimnej i ciepłej należy wykonać z rur PN16 BOR^{plus} (PP) np. prod. Wavin.
- Odcinek instalacji wody zimnej od rurociągu DN200 do projektowanego zestawu wodomierzowego wykonać z rury stalowej AISI 316.

TEMAT: Przebudowa budynku stacji uzdatniania wody wraz z budową fundamentów pod urządzenia uzdatniania wody, budowa odcinka sieci wodociągowej oraz budowa nowego zbiornika retencyjnego wody		
ADRES INWESTYCJI: Dz. nr ew. 201/18 Dębno Polskie, ul. Ludowych Zespołów Sportowych, gm. Rawicz	DATA XII.2020 r.	
INWESTOR: ZWiK w Rawiczu Sp. z o.o. Folwark, ul. Półwiejska 20, 63-900 Rawicz	SKALA 1:50	
NAZWA RYS.	INSTALACJA WODOCIĄGOWA	NR RYS. IS.19
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKPi/0362/POOS/11	
PROJEKTANT SPRAWDZIŁ	inż. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKPi/0286/POOS/07	
ASYSTENT PROJEKTANTA OPRACOWAŁ	mgr inż. MARCIN ŚLĄSKI	