

0

A

B

A'

D

B'

0.6	TOALETA NIEPEŁNOSPRAWNY
4,53 m ²	GRES

0.5	POM. PORZĄDKOWE
3,49 m ²	GRES

0.8	ŁAZIENKA
4,64 m ²	GRES

0.7	SZATNIA NAUCZYCIELA
6,22 m ²	GRES

0.9	NATRYSK MĘSKI
7,56 m ²	GRES

0.10	SZATNIA MĘSKA
9,31 m ²	GRES

0.11	SZATNIA DAMSKA
8,97 m ²	GRES

0.12	NATRYSK DAMSKI
7,33 m ²	GRES

0.13	PRZEDSIONEK DAMSKI
3,84 m ²	GRES

0.14	TOALETA DAMSKA
5,69 m ²	GRES

0.15	PRZEDSIONEK MĘSKI
3,84 m ²	GRES

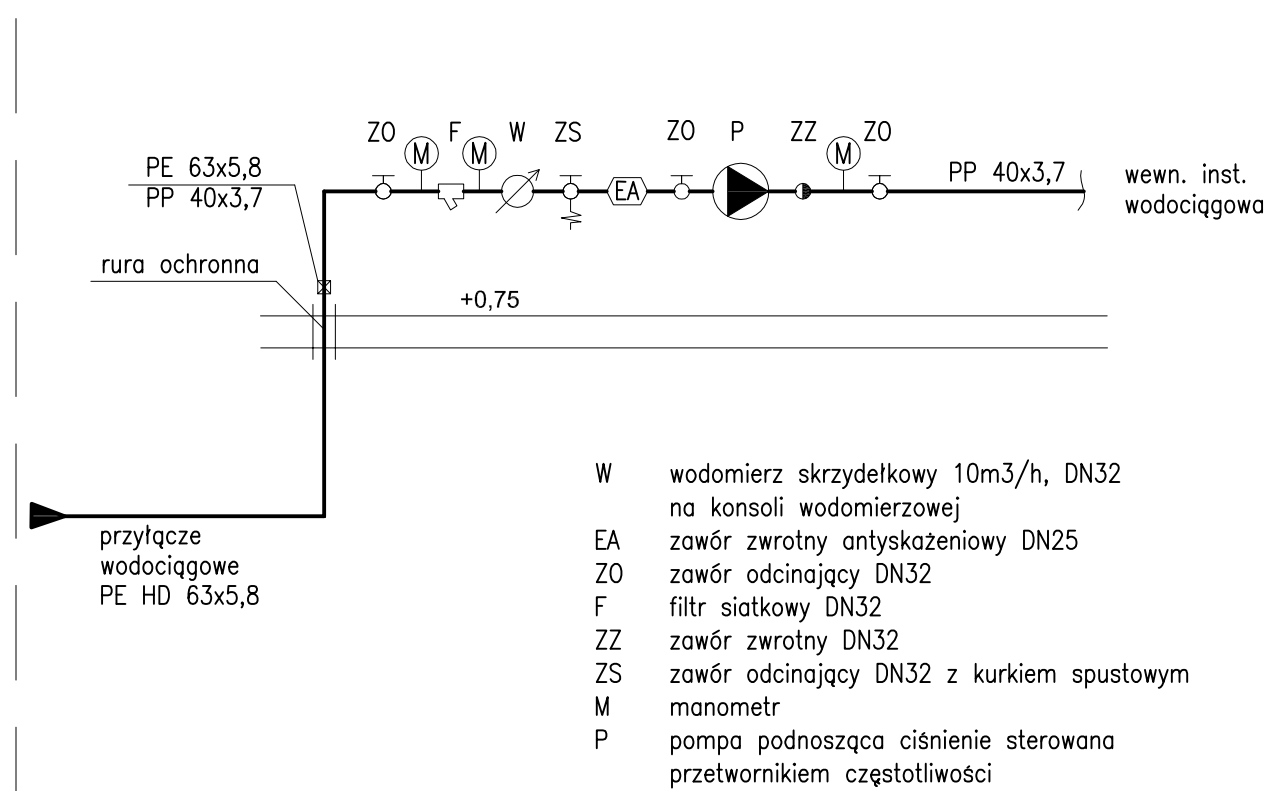
0.16	TOALETA MĘSKA
5,69 m ²	GRES

0.18	POM. TECHNICZNE
14,14 m ²	GRES

0.17	KORYTARZ
16,95 m ²	GRES

+2,00 = +495,70 m.n.p.m.

SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWEGO



LEGENDA

z.w. – przewody zimnej wody
c.w. – przewody ciepłej wody
cr. – przewody cyrkulacji ciepłej wody

PZcw podgrzewacz zasobnikowy ciepłej wody użytkowej 300l
NPcw przeponowe naczynie wzbiornicze ciepłej wody
kc kurek czepalny

UWAGI
Przewody zimnej wody wykonae w rur PP PN10,
przewody ciepłej wody i cyrkulacji z rur PP stabilizowanych.
Przewody prowadzone w posadzce w warstwie izolacji,
podejścia do armatury w bruzdach ściennych.

PROJEKT: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM I NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ NA DZIAŁKACH O NR EWID. 2946/13, 2946/17, 2951/38, 4415/99, 4415/100 W CIĘCINIE, UL. ŚW. KATARZYNY 246			
INWESTOR: Gmina Węgierska Górka ul. Zielona 46 34–350 Węgierska Górka			
TYTUŁ RYS.: INSTALACJA WODOCIĄGOWA. RZUT PARTERU.		FAZA: p. budowlany	DATA: 12.11.2019
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marzena Salaciak		NR UPRAWNIEN: SLK/7980/PBS/18	PODPIS: IS-20/2019
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Danuta Wawrzyńczyk		NR UPRAWNIEN: 126/89 BB	PODPIS: IS/06
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH > DANUTA WAWRZYŃCZYK < 43–332 PISARZOWICE ul. Stoleczna 1, tel. 033 822 04 85			