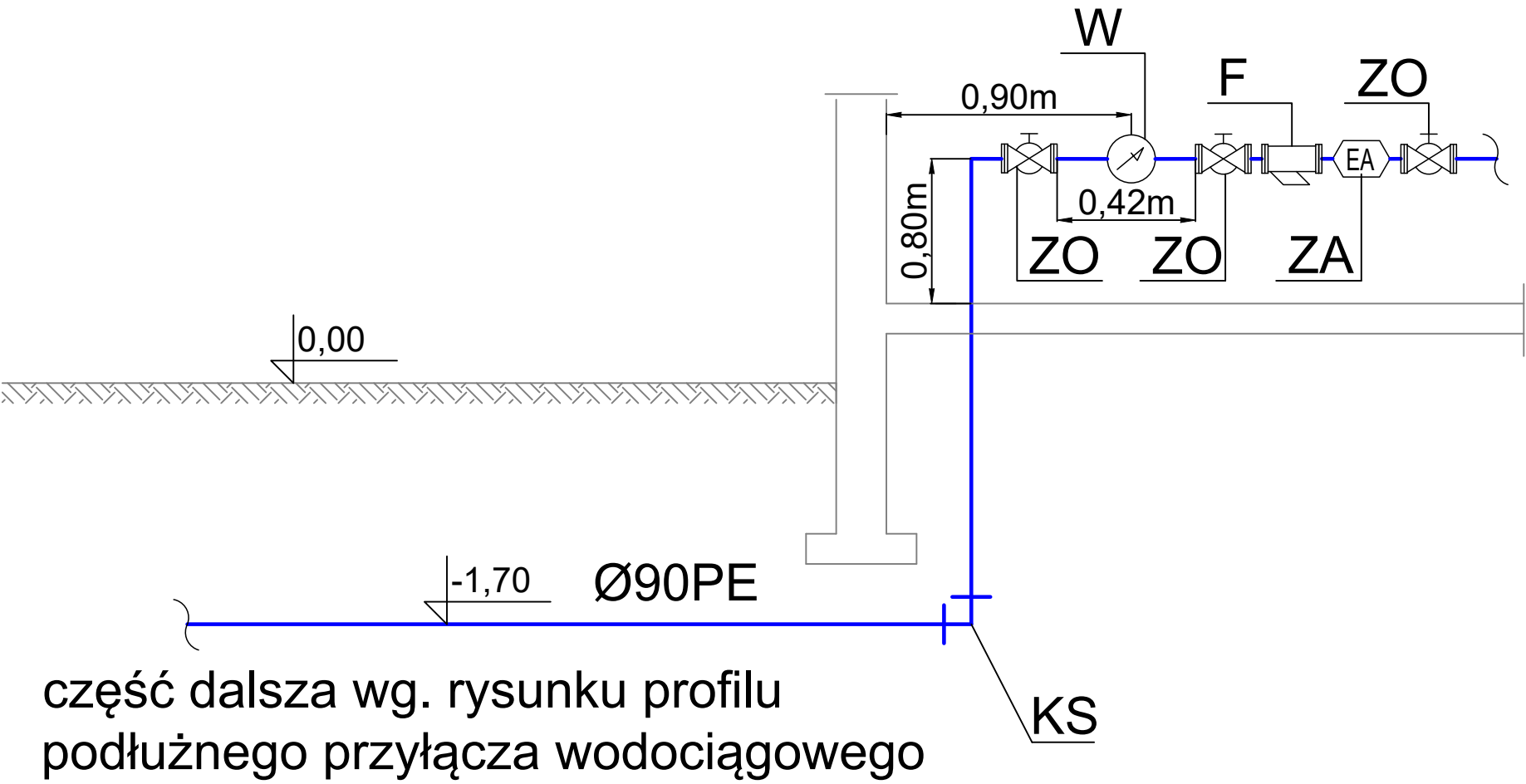


SZCZEGÓŁ PODEJŚCIA WODOMIERZOWEGO



- KS - Kolano skrętne Ø90mm -szt. 1
F - Filtr siatkowy DN80 -szt. 1
W - Wodomierz skrzydełkowy DN32 Qn=10,0m³/h
Qmax=12,5 m³/h -szt. 1
ZO - Zawór odcinający kulowy DN80 -szt. 1
ZA - Zawór antyskarzeniowy typ EA DN80 -szt. 1

ARCHITEKTURA
MICHAŁ BUGAŁA
UL. 1 MAJA 17/1A, 05-825 GRODZISK MAZOWIECKI
t: +48 662048231 m: bugalamichal@gmail.com

ZALEWSKI PRZEMYSŁAW ZALEWSKI I WSPÓLNICY
PROJEKTOWANIE I NADZORY

05-600 GROJEC, ul. Piłsudskiego 6b lokal 15
Tel./Fax +48 664 56 86
biuro@zalewski-inzynieria.com

INWESTOR:
GMINA GRODZISK MAZOWIECKI
UL. T.KOŚCIUSZKI 32A, 05-825 GRODZISK MAZOWIECKI
ZADANIE:
Projekt przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej do budynku OSP
ADRES INWESTYCJI:
DZIAŁKA EW. NR 48/2, 48/4, 49, 149, 150, 157/1, 157/2
OBRĘB: 0023 MIASTO GRODZISK
ALEJA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO, GRODZISK MAZOWIECKI

PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ	NR. UP.	PODPIS
mgr inż. PRZEMYSŁAW KONARZEWSKI	MAZ/0585/ /PBS/17	

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ	NR. UP.	PODPIS
mgr inż. PRZEMYSŁAW ZALEWSKI	MAZ/0247/ /POOS/11	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
mgr inż. MICHAŁ SZEWCZYK
inż. JAKUB WILK
inż. MARCIN CIKORSKI

BRANŻA	FAZA
INSTALACJE SANITARNE	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY

SZCZEGÓŁ PODEJŚCIA WODOMIERZOWEGO				NR. RYSUNKU
DATA	SKALA	NUMER STRONY	IŁOŚĆ RYSUNKÓW	
MAJ 2019r	BS	STR. ...	7	03