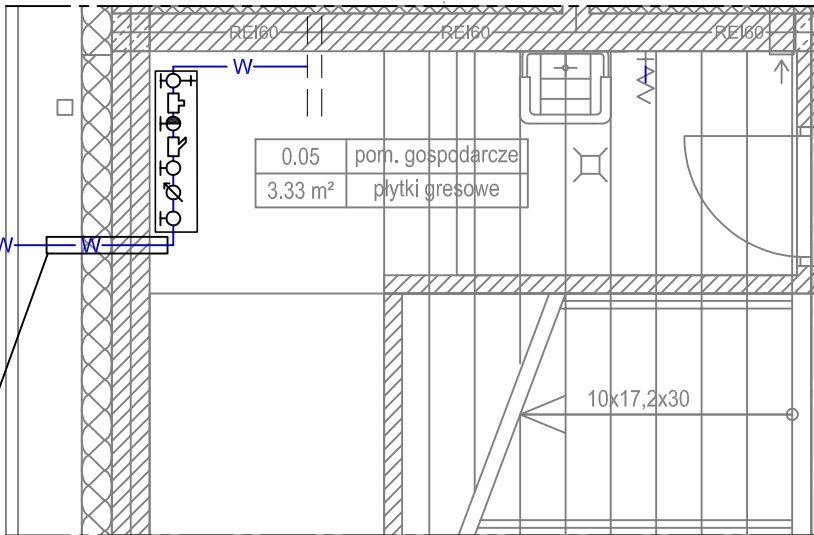


WEJŚCIE PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO BUDYNKU

Proj. przyłącze
wodociągowe
Dz40 PE100 SRD11

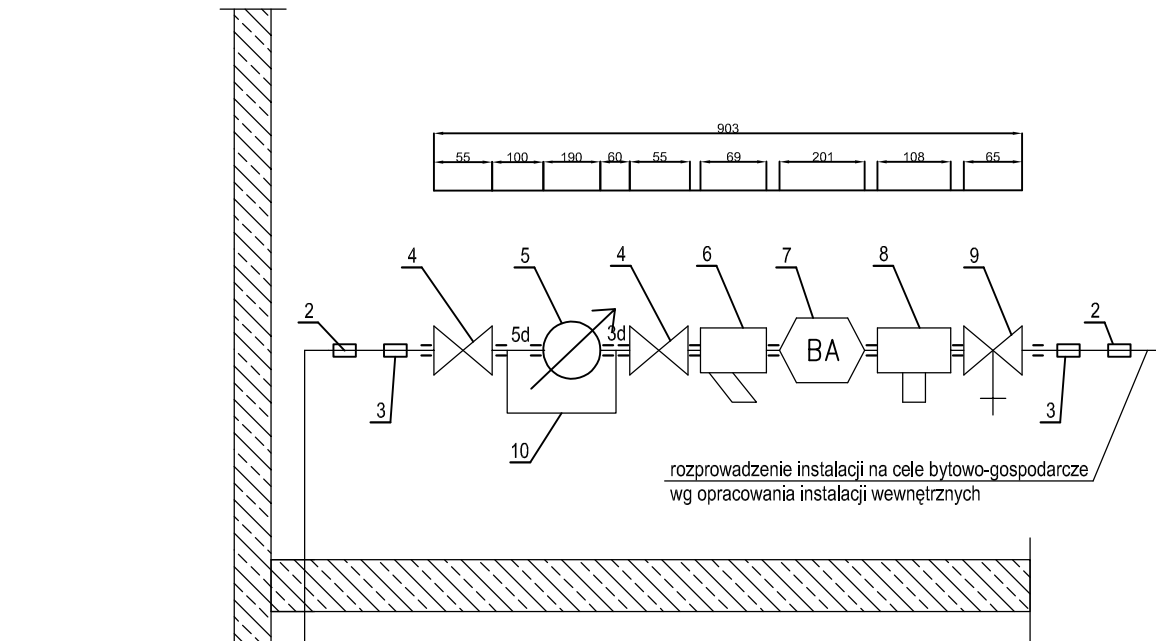
Proj. rura ochronna
Dz110



UWAGI:

1. Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
2. Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
3. Przewody prowadzone będą:
- po ścianie, w bruzdach ściennych
4. Dokładką rzędną wejścia wodociągu do budynku należy ustalić na budowie
5. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem wymiary i rzędne sprawdzić na budowie

SCHEMAT ZESTAWU WODOMIERZOWEGO DLA BUDYNKU



OZNACZENIA:

- 1 - przyłącze wodociągowe Dz40mm PE100 RC SDR11
- 2 - redukcja elektrooporowa Dz40/Dz32
- 3 - przejście PE/mosiądz Dz32/ 3/4"
- 4 - zawór kulowy odcinający DN20
- 5 - wodomierz skrzydełkowy wielostrumieniowy WS 4-NKP DN20
- 6 - filtr siatkowy do wody DN20, np. Socła typ Y222P
- 7 - zawór antyskażeniowy typu BA DN20, np. Socła typ BABM
- 8 - regulator ciśnienia DN20, np. Socła typ 10BIS
- 9 - zawór kulowy odcinający ze spustem DN20
- 10 - konsola wodomierzowa

UWAGA:

Wszystkie wymiary podane są w [mm]

Jednostka projektowa: AAG An Archi Group ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl tel. 32/ 331 16 17 fax. 32/ 334 71 69	Nazwa inwestycji: Rozbiórka budynku Posterunku Policji i garażu dwustanowiskowego oraz budowa nowej siedziby Posterunku Policji wraz z zagospodarowaniem terenu, i niezbędną infrastrukturą techniczną i drogową, zlokalizowanych w Kroczytach, przy ul. Batalionów Chłopskich, na dz. nr 2026/5 i 2026/27, 2027/1 Adres: Kroczyce, ul. Batalionów Chłopskich 23, jedn. ewid.: 241604_2 Kroczyce, obręb: 0008, Kroczyce Okupne, dz. nr: 2026/5, 2026/27, 2027/1 Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice	Projektant: mgr inż. Mirosław Wyderka uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarniej nr SLK/2776/PWOS/09 Sprawdzający: mgr inż. Lidia Wyderka uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarniej nr SLK/4943/POOS/13 Opracowanie: inż. Karolina Skroboł	Numer projektu: AAG_17_0021 Data: listopad 2017 Branża: sanitarna Skala rysunku: - Numer rysunku: pzt-05s
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			