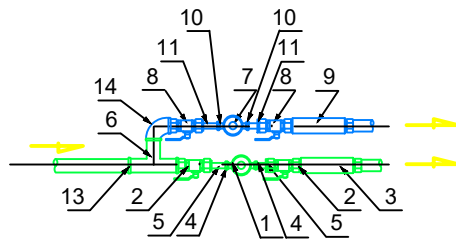


- PKT. 1:
- 1) Proj. przyłącze wody PE 63
 - 2) Nawierłka Ø110/63mm
 - 3) Skrzynka uliczna duża typu zasuwowego
 - 4) Obrukowanie 100x100cm
 - 5) Teleskopowa obudowa nawiertki
 - 6) Istn. sieć wodociągowa PE110

OPOMIAROWANIE "A" INSTALACJA SOCJALNO-BYTOWA:

- 1) Wodomierz typu ALTAIR V3 Dn32mm firmy Miometr
- 2) Zawór grzybkowy 1 1/2" (Dn40mm) gwintowany
- 3) Zawór antyskażeniowy BA 2760 Dn40mm
- 4) Łącznik wodomierza
- 5) Nakrętka łącznika wodomierza
- 6) Trójnik stalowy ocynkowany Dn50mm



OPOMIAROWANIE "B" INSTALACJA P.POŻ.:

- 8) Zawór grzybkowy 1 1/2" (Dn40mm) gwintowany
- 9) Zawór antyskażeniowy BA 2760 Dn40mm
- 10) Wodomierz typu ALTAIR V3 Dn32mm firmy Miometr
- 11) Nakrętka łącznika wodomierza
- 13) Redukcja Dn50/40mm
- 14) Kolano 90° Dn40mm



UWAGA: Przyłącze wody wykonać zgodnie z warunkami technicznymi i obowiązującymi normami.

20.12.2019	A	WYDANIE PODSTAWOWE	W. R.
------------	---	--------------------	-------

INWESTOR:

GMINA BUKOWIEC

Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec

OBIEKT:

BUDOWA PRZEDSZKOLA W BUKOWCU

dz. nr 158/4 obręb Bukowiec, gm. Bukowiec

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

Przemysław Reiwer

ul. Ikara 3/24; 86-300 Grudziądz

tel.: 781-996-700;

NIP: 8762328631; REGON: 341544500

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:

SANITARNA

NAZWA RYSUNKU:

PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODY

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Daniel	GP.1.7342/129/TO/92	Sieci i instal. sanit.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Stanowski	KUP/0057/POOS/10	Sieci i instal. sanit.	
OPRACOWAŁ	inż. Jacek Wojtakowski		instalacje sanitarne	

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
20.12.2019	SZ-02		1:100/250