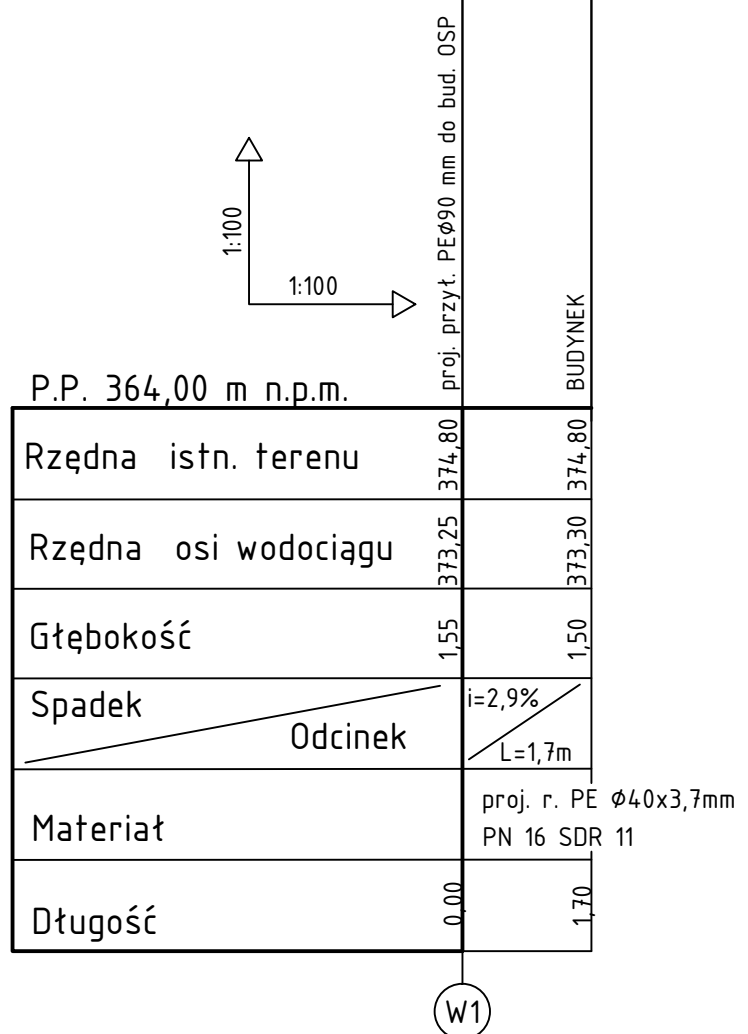


ZESTAWIENIE ARMATURY I ŁĄCZNIKÓW
dla przyłącza wody z rur PE 40x3,7mm PN 16 (Ø32)

Nr	Nazwa materiału	Nr kat.	Średnica	Ilość	Proponowany dostawca
1.	Obejma do nawier. pod ciśnieniem z wydłużonym przyłączem	DAA	90/1 1/4"	1	Hawle
2.	Zasuwa HAWLE, żeliwna z gwintem zewnętrznym i złączem	2800	1 1/4"	1	HAWLE
3.	Skrzynka uliczna żel. z płytą bet.	1750	Ø150	1	HAWLE
4.	Obudowa do zasuwy teleskopowa	9601	1,3-1,8m	1	HAWLE
5.	Kolano 90°z GG (gwint zewnętrz.)	6460	40/1 "	1	HAWLE
6.	Zestaw do montażu wodomierza z zaworami kulowymi 1" i zaworem antyskażeniowym 1"		1 "-3/4"	1	COROL
7.	Wodomierz skrzydełkowy	JS2,5	20	1	-
8.	Zawór antyskażeniowy z kurkiem spustowym	EA291NF	25	1	SOCCLA
9.	Rura ochronna PVC L=1,0m		90	1	WAVIN
10.	Rura ochronna PVC L=0,5m		90	1	WAVIN
11.	Kolano 90° dla r.PE (GG)	6400	40/1"	2	HAWLE
12.	Rura PE (mb)		40x3,7	3,2	WAVIN



HIGHWAY Urbaniak Maria
Paulinów 9, 62-731 Przykona

projektant:	imię i nazwisko , numer uprawnień mgr inż. Arkadiusz Piekarski WKP/0159/PWOS/10	podpis:
nazwa obiektu budowlanego: Budynek OSP w Płazie		
tytuł rysunku: Profil podłużny przyłącza wodociągowego 2		
numer rysunku:	skala:	data sporządzenia:
IS-03	1:100/ 1:100	luty 2023
<small>Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83 z późniejszymi zmianami; Wszelkie prawa zastrzeżone . Powielanie , rozpowszechnianie, wykorzystanie, wprowadzanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich zabronione. Prawa Autorskie dla : HIGHWAY Urbaniak Maria</small>		