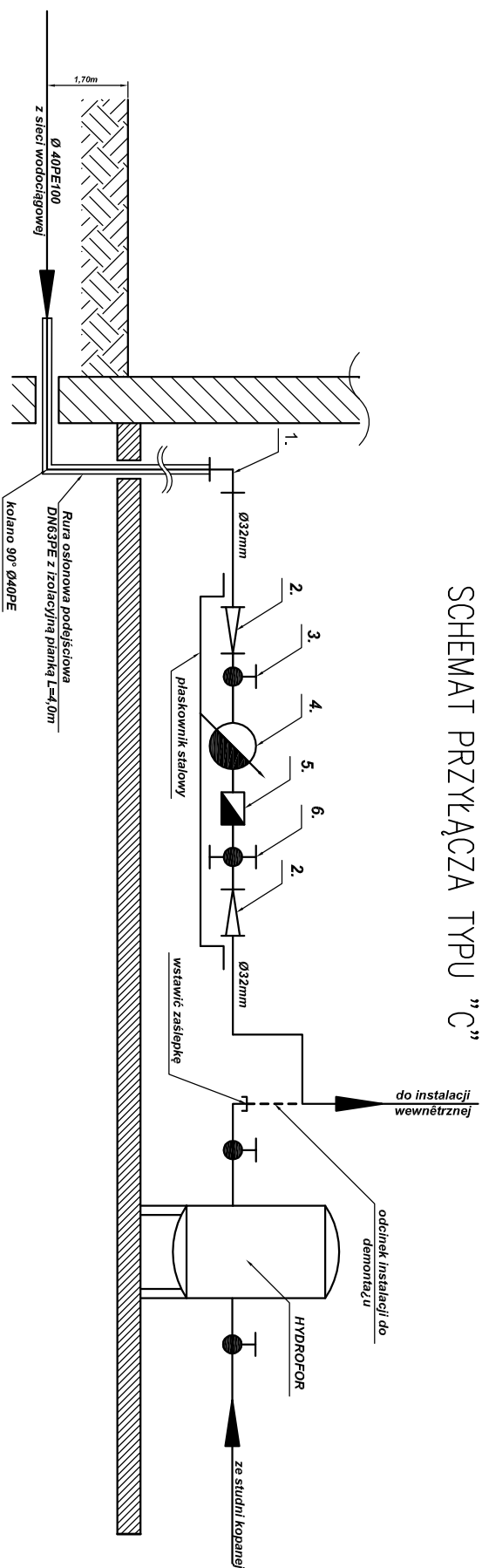


SCHEMAT PRZYŁĄCZA TYPU "C"



L.p.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	Nr NORMY
1.	Przejście PE/stal (Ø 40x32mm) Kolano 90°	1	PN-67/H-74392
2.	Złączka zwężkowa (Ø 20x32mm)	2	PN-66/M-75005
3.	Zawór przelotowy Ø 20mm	1	PN-66/M-75005
4.	Wodomierz skrzydełkowy DN20mm $Q_n=2,5m^3/h$ - łącznik wodomierzowy mosiężny - 2szt. - nakrętka - 2szt. - uszczelka - 2szt.	1 kpl.	
5.	Zawór zwrotny anty-skazeniowy Ø20mm	1	PN-B-01706 Az1
6.	Zawór przelotowy z kurkiem spustowym Ø 20mm	1	PN-66/M-75005

Objekt
PROJEKT WYKONAWCZY SIECI WODOCIĄGOWEJ
z PRZYŁĄCZAMI w. WÓLKA KOBYLAŃSKA I
RUDA PINEWNIK, gmina DOBRE - ETAP I

LOKALIZACJA
miejscowość Wólka Kobylańska i Ruda
Pniewnik gmina Dobre, powiat miński

INWESTOR
GMINA DOBRE
05-307 DOBRE
ul. TADEUSZA KOŚCIUSZKI 1

ZESPÓŁ
IMIĘ, NAZWISKO
NR UPR.
BRANŻA, PODPISY

PROJEKTANT
Inż. Włodzisław Kamiński
sanitarna

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Michał Kozłak
MAZ/0083/PWOS/13
sanitarna

PROJEKT NR Stadium
PB
sanitarna

Data 2014r.
D.S.

Nr rys. 12

NAZWA RYSUNKU
SCHEMAT PRZYŁĄCZA TYPU "C"

08-10 Sielce, ul. Orędzka 55
tel/fax +48(25) 633 91 44
e-mail: bp.projektor@o2.pl

Projektor
Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji
PROJEKTOR
Inż. Włodzisław Kamiński