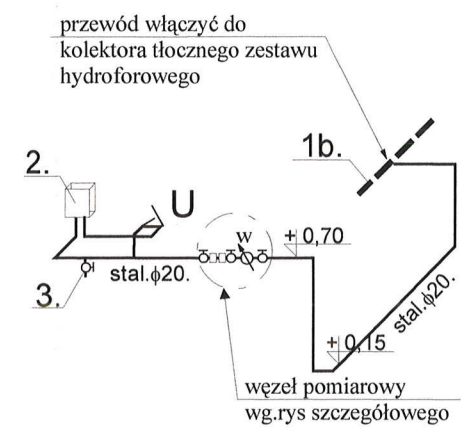


RZUT KONTENEROWEJ POMPOWNI WODY P-2 **w miejscowości NAWODZICE gm. Klimontów** **skala 1:50**

③ ZAKŁAD USŁUGOWY
EKO PROJEKTOWANIE I NADZORY
Inż. Grzegorz Szczepański
37-200 Przeworsk, ul. Głęboka 28
tel/fax (0-16) 649-02-40
REGON 660158611 NIP 794-101-00-61

ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE **INSTALACJI WODY ZIMNEJ**



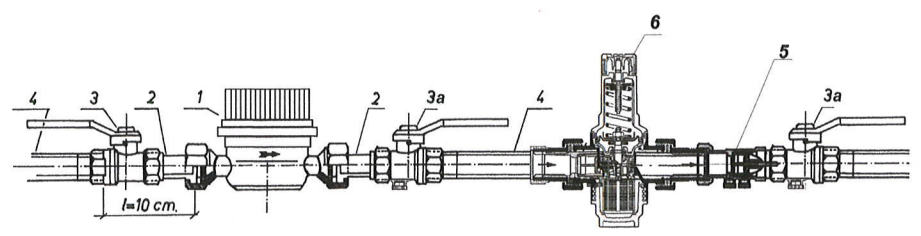
- 1a. -ssawny kolektor zestawu hydroforowego
- 1b. -tłoczny kolektor zestawu hydroforowego
- 2. -podgrzewacz przepływowy wody DAFI 1,5kW
- 3. -zawór czerpialny DN15 ze złączką do węża

Uwaga:
- przewód (zasilanie) instalacji wody zimnej
włączyć do kolektora tłocznego zestawu hydroforowego

- rzędne studni S2' i spadek przewodu PVC 160
przedstawiono na profilu podłużnym instalacji "EKO-PROJEKT"

- Legenda:**
- grzejnik elektryczny
 - S2'** proj. studnia kanalizacyjna
 - KR** wpust podłogowy DN100 z automatycznym zabezpieczeniem przeciwcofkowym typ Ballstau Dallmer
 - U** umywalka
 - RN** rozdzielnia elektryczna

WEZEŁ POMIAROWY



- Legenda:**
- 1 wodomierz skrzydełkowy typ JS 2,5 DN15
 - 2 łącznik wodomierzowy
 - 3 zawór kulowy odcinający DN 20 (1,6MPa)
 - 3a zawór kulowy odcinający DN 20 (1,6MPa) z kurkiem spustowym
 - 4 rura DN 20
 - 5 zawór antyskażeniowy DN 20 typ EA 251 firmy Danfoss-Socla
 - 6 regulator ciśnienia D 06 F A Honeywell

TEMAT		PROJEKT BUDOWLANY		saniO	
Branża		OBIEKT		Nr rys.	
SANITARNIA		POMPOWNI WODY P-2		Ilość rys.	
Data		TREŚĆ		Stadium	
12-2011		INSTALACJA WOD-KAN: RZUT, ROZWINIĘCIE AKSON. INST. WODY ZIMNEJ		1:50	
Opracował:		Imię i Nazwisko	Nr i specjalność uprawnień	Podpis	mgr inż. Krzysztof Nicpoń
Opracował:		mgr inż. Marek Koba			
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Nicpoń	PDK/0174/PWOS/05		
Sprawdził:		mgr inż. Bogdan Jucha	UAN/III/7342/113/98		

Uprawnienie do budowania i nadzoru projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.
Nr Ewid. UAN/III/7342/113/98

Przebieg budowania i nadzoru projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych: wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr Ewid. PDK/0174/PWOS/05