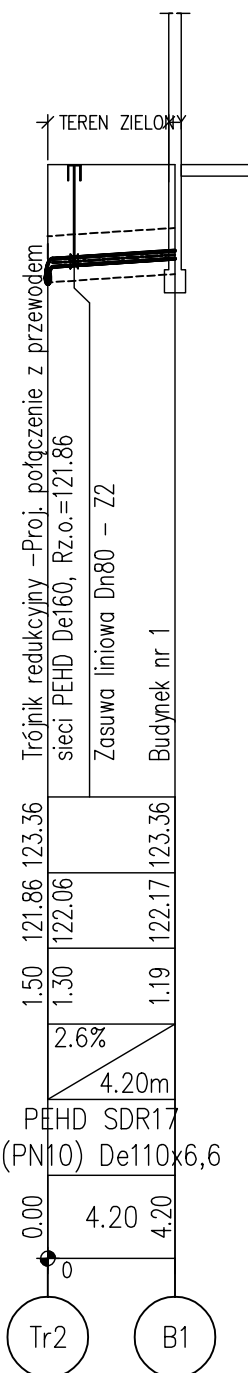


Poziom porównawczy=115.00 m npm.

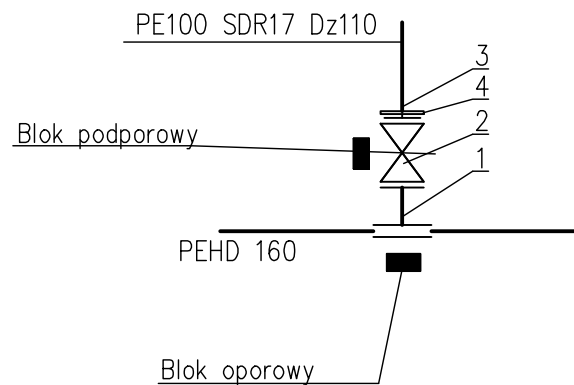
RZĘDNA TERENU ISTN.	123.36	123.36
RZĘDNA OSI PRZEWODU	121.86	122.06
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	1.50	1.19
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.6%	4.20m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PEHD SDR17 (PN10) De110x6,6	
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.20 4.20

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

Rura o DN200,



WĘZEŁ W2



- 1 - Nasówka kołnierzowa Trepil FL DN150/100mm
- 2 - Miękkouszczelniająca zasowa klinowa z gładkim i wolnym przelotem, np. Hawle 4000E2 DN100
- 2a - Obudowa teleskopowa do zasuw.
- 2b - Skrzynka uliczna do zasuw z regulacją wysokości, np. firmy HAWLE lub równoważne
- 3 - Tuleja kołnierzowa PE100 110/100 SDR17
- 4 - Kołnierz stalowy 110/100

UWAGI:

1. Przyjęte wymiary sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności i ich konsekwencje wykonawcze wymagają rozwiązania w porozumieniu z projektantem
2. Rurociąg oznaczyć w terenie zgodnie z opisem tech.
3. Ze względu na brak danych przyjęto zagłębienie istn. uzbrojenia podziemnego:
 - gaz ~1,0m
 - woda ~1,5m
 - ks, kd ~1,4m
 - nn, eASN, o, sn ~0.8m
 - tA tv, t ~0,6m
 - sieć ciepłna ~1,0m
4. Schemat bloków oprowych na rysunku: IS_PZT_0_5

Rysunek:	Nr rysunku:			
Profil przyłącza wody	PZT	0	2	-

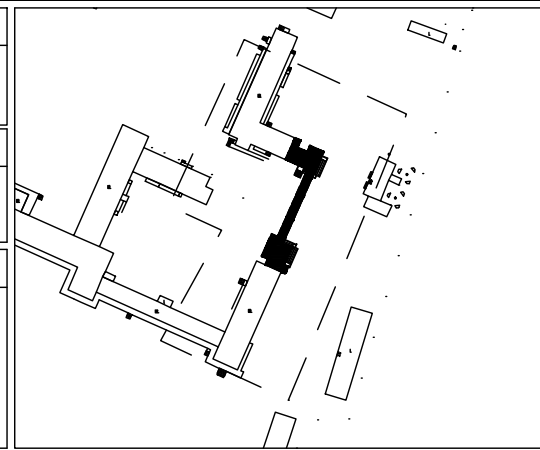
Temat:
TERMOMODERNIZACJA Z MODERNIZACJĄ ELEWACJI ZEWNĘTRZNEJ BUDYNKU NR2 SZPITALA -BUDOWA KLATEK SCHODOWYCH, DŹWIGÓW I POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH BUDYNEK NR 1 I 2 W 4 WOJSKOWYM SZPITALU KLINICZNYM Z POLIKLINIKĄ SP ZOZ WE WROCŁAWIU -BUDOWA ŁĄCZNIKA
 ul. Rudolfa Weigla we Wrocławiu
 nr dz. 1/2 AM-12 obręb Gaj

Investor:
4 WOJSKOWY SZPITAL KLINICZNY z POLIKLINIKĄ SPZOZ
ul. RUDOLFA WEIGLA 5 50-981 WROCŁAW

Faza:
PROJEKT WYKONAWCZY

Część:
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

Biuro projektów:
NC Architekci Biuro Projektowe
ul. Kaszubska 4 50-214 Wrocław
tel: 071 328 73 07 fax: 071 328 72 96



Branża:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
ARCHITEKTURA	Projektant:		
	mgr inż. arch. ZYGMUNT WŁOSZEK	15/01/DUW	
INSTALACJE SANITARNE	Projektant:		
	mgr inż. PAWEŁ SKWARSKI mgr inż. MAŁGORZATA WALCZAK	DOŚ/IS/4873/01 DOŚ/IS/0491/08	
INSTALACJE SANITARNE	Sprawdzający:		
	mgr inż. ADAM PYTEL	DOŚ/IS/1238/02	

Opracowanie:

Rysunek:
Profil przyłącza wody

Branża:	Data:	Skala:	Nr rysunku:		
IS	05-11-12	1:100/250	PZT	0	2 -