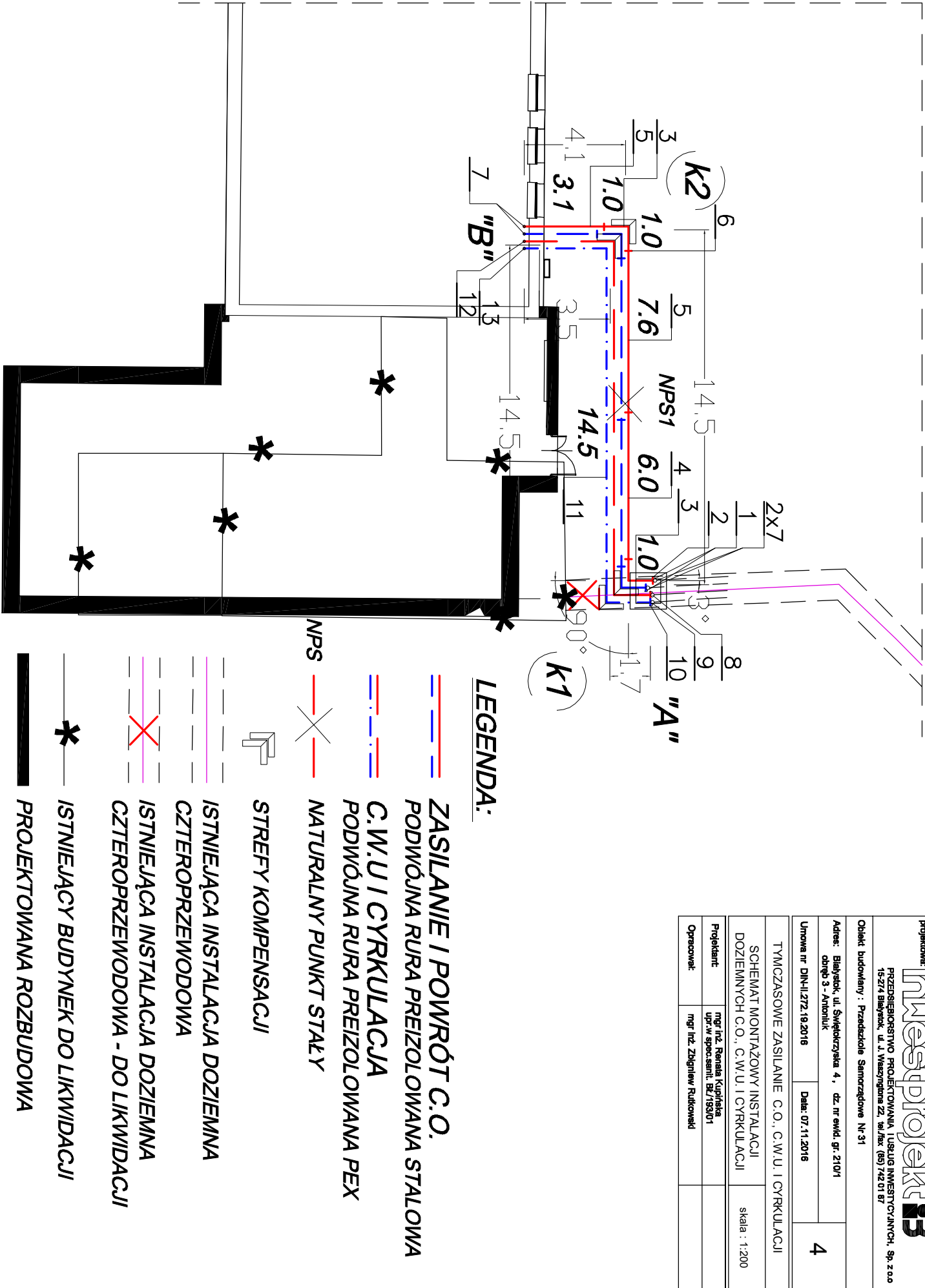


Zamawiający: MIASTO BIAŁYSTOK ul. Sominieca 1, 15-650 Białystok, tel. (85) 889 80 80		
Jednostka projektowa: <b>Investprojekt</b> PRZEDSIĘWSTWOSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH, Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. J. Wasmujskiego 22, tel./fax (85) 742 01 87	Obiekt budowlany: Przemysłowe Samorządowe Nr 31	
Adres: Białystok, ul. Świętokrzyska 4, dz. nr ewid. gr. 210/1 c.dobre 3 - Antonik	4	
Umowa nr DIN-1/272.19.2018		
TYMCZASOWE ZASILANIE C.O., C.W.U. I CYRKULACJI		
SCHEMAT MONTAŻOWY INSTALACJI DOZIEMNYCH C.O., C.W.U. I CYRKULACJI		skala : 1:200
Projektant:	mgr inż. Renata Kujdała upr. w spec. inż. BZ/18301	
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Rutkowski	

OZN	WYSZCZEGÓLNIENIE	Jm.	Ilość
1	ZAWORY ODCINAJĄCE GWINTOWANE DN50 /p=1MPa, t=100°C/	szt	2
2	USZCZELKI KOŃCOWE TERMOKURCZLIWE DZ200 DO RUR DWUPRZEWODOWYCH:	szt	2
3	DWUPRZEWODOWY ŁUK GIĘTY PREIZOL. 90° L=1000/1000, DN 60.3x2.9/200x3.2:	szt	2
4	DWUPRZEWODOWA RURA PREIZOLOWANA ZE SZWEM, DN 60.3x2.9/200x3.2; L=6.0 m	szt	1
5	DWUPRZEWODOWA RURA PREIZOLOWANA ZE SZWEM, DN 60.3x2.9/200x3.2; L=12.0 m	szt	1
6	MUFA TERMOKURCZLIWA, HDPE DZ200x3.2 L=800mm /z korkami do wtopienia/	szt	4
7	KOLANO HAMBURSKIE DZ60.3x2.9	szt	6
8	ZAWORY ODCINAJĄCE GWINTOWANE DN40 DO WODY /p=1MPa, t=100°C/	szt	1
9	ZAWORY ODCINAJĄCE GWINTOWANE DN20 DO WODY /p=1MPa, t=100°C/	szt	1
10	USZCZELKI KOŃCOWE TERMOKURCZLIWE DZ125 DO RUR DWUPRZEWODOWYCH:	szt	2
11	DWUPRZEWODOWA RURA PREIZOLOWANA PN10/60° PEX, DN1 40x5,5+DN2 25x3,5/125x3,0; L=19,7m	mb	19,7
12	KOLANO GWINTOWANE MUFOWE DN40	szt	1
13	KOLANO GWINTOWANE MUFOWE DN20	szt	1
14	PIERSCIEŃ GUMOWY USZCZELNIAJĄCE DN200x3	szt	3
15	PIERSCIEŃ GUMOWY USZCZELNIAJĄCE DN125x3	szt	3
16	ZŁĄCZE ZACISKOWE SKRĘCANE DZ40x5,5/1 1/4"	szt	1
17	ZŁĄCZE ZACISKOWE SKRĘCANE DZ40x5,5/1"	szt	1
18	ZŁĄCZE ZACISKOWE SKRĘCANE DZ25x3,5/ 3/4"	szt	2
19	PODUSZKI KOMPENSACYJNE 1000Z50x40	szt	8
20	IZOLACJA Z WEŁNY MIN. Z PŁASZCZEM Z FOLII ALUMINIOWEJ DW60.3 gr50mm	mb	2,0
21	IZOLACJA Z WEŁNY MIN. Z PŁASZCZEM Z FOLII ALUMINIOWEJ DW48.3 gr50mm	mb	1,0
22	IZOLACJA Z WEŁNY MIN. Z PŁASZCZEM Z FOLII ALUMINIOWEJ DW33.7 gr50mm	mb	1,0
23	TASMA OSTRZEGAWCZA	mb	39,0
24	STUDNIA MUROWANA ZAWOROWA 1000x1000 mm	szt	1
25	PŁYTA POKRYWOWA 1300x1300 mm	szt	1
26	WŁAZ ZEWNĘTRZNY DN800 – typ ciężki	szt	1
27	PIERSCIEŃ ODCINAJĄCY	szt	1
28	RURA STALOWA ZE SZWEM DZ60.3x2.9	mb	19,4
29	RURA STALOWA OCYNKOWANA DZ33.7x2.6	mb	12,1
30	RURA STALOWA OCYNKOWANA DZ21.5x2.6	mb	12,1

MOŻLIWE JEST ZASTOSOWANIE MATERIAŁÓW RÓWNOWARTYCH POD WZGLĘDEM PARAMETRÓW TECHNICZNYCH, GABARYTOWYCH I EKSPLOATACYJNYCH W ODNIESIENIU DO ZAPROJEKTOWANYCH



SCHEMAT MONTAŻOWY INSTALACJI DOZIEMNYCH C.O., C.W.U. I CYRK.  
W SYSTEMIE DWUPRZEWODOWYCH RUR PREIZOLOWANYCH  
SKALA 1:200