

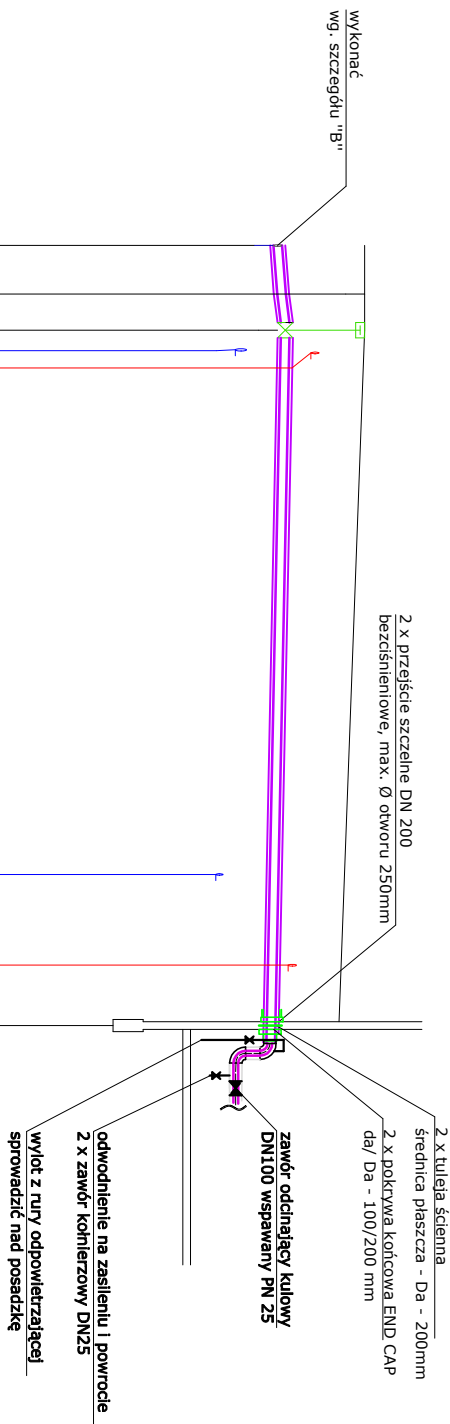
PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANYCH PRZYŁĄCZY C.O.

CZĘŚĆ 3

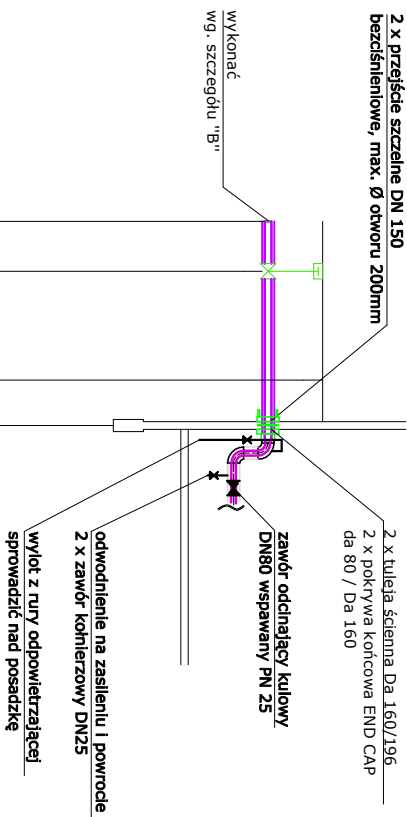
ska|a

1:100/500

profil przyłącza do bud. socjalnego



profil przyłączy do bud. przedszkola



Węzeł	tr2	red	z1	bud
Rzędna terenu [m n.p.m.]	215,30	215,30	215,30	214,96
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	214,05	214,10	214,15 214,14	213,96
Zagłębienie [m]	1,25	1,20	1,15	1,00
Materiał/Średnica/Spadek [%]	1,56 1,56 ,08		Rury preizolowane: - zasilenie: DN100/200 - powrót: DN200/200	0,41
Długość [m]	3,20 2,40	3,20	46,00	
Odstępek [m]	0,00	3,20	5,60 0,90	41,60
Kąt załamania [°]				47,60
				51,60

poziom por. 205,00 m n.p.m.

tr4	zas	zk	bud
213,70	213,70	213,70	213,70
212,90	212,90	212,90	212,90
0,80	0,80	0,80	0,80
0,00	0,00	0,00	0,00
3,30	7,20	3,00	13,50
0,00	3,30	10,50	13,50

90°

Rury przelazowane:
- czalnice: DN80/160
- powroty: DN80/160

JEDNOSTKA PROJEKTOWA :		Bud-Instal Monika Sieracka ul. Boh. Westerplatte 125 96-100 Skiemievice tel 790-880-977	
		www.budinstalms.pl, e-mail: budinstalms@gmail.com	
INWESTOR :		Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej	
Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 4,95-040 Koluszki			
LOKALIZACJA	OBIEKTU		
292/5, 251/2, 167/2, 171/2,			
obr. 5 m. Koluszki			
TYTUŁ OPRACOWANIA:			
Budowa sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do istniejącego i projektowanego budynku socjalnego przy ulicy Warszawskiej w Koluszkach oraz do projektowanego budynku Przedszkola nr 1 przy ulicy Budowlanych w Koluszkach			
TYTUŁ RYSUNKU:	Profil podłużny sieci c.o. – cz. 3		
PROJEKTOWANE :	PODPIS :		
mgr inż. Monika Sieracka			
L0D/28.10/PWBS/15			
SPRAWDZIŁ :	PODPIS :		
mgr inż. Tomasz Charsiniński			
L0B/0126/PWBS/15			
BRANŻA :	SKALA :	NR RYS :	
SANITARNA	1:100/500	C.O. – 04	
Marzec 2018			