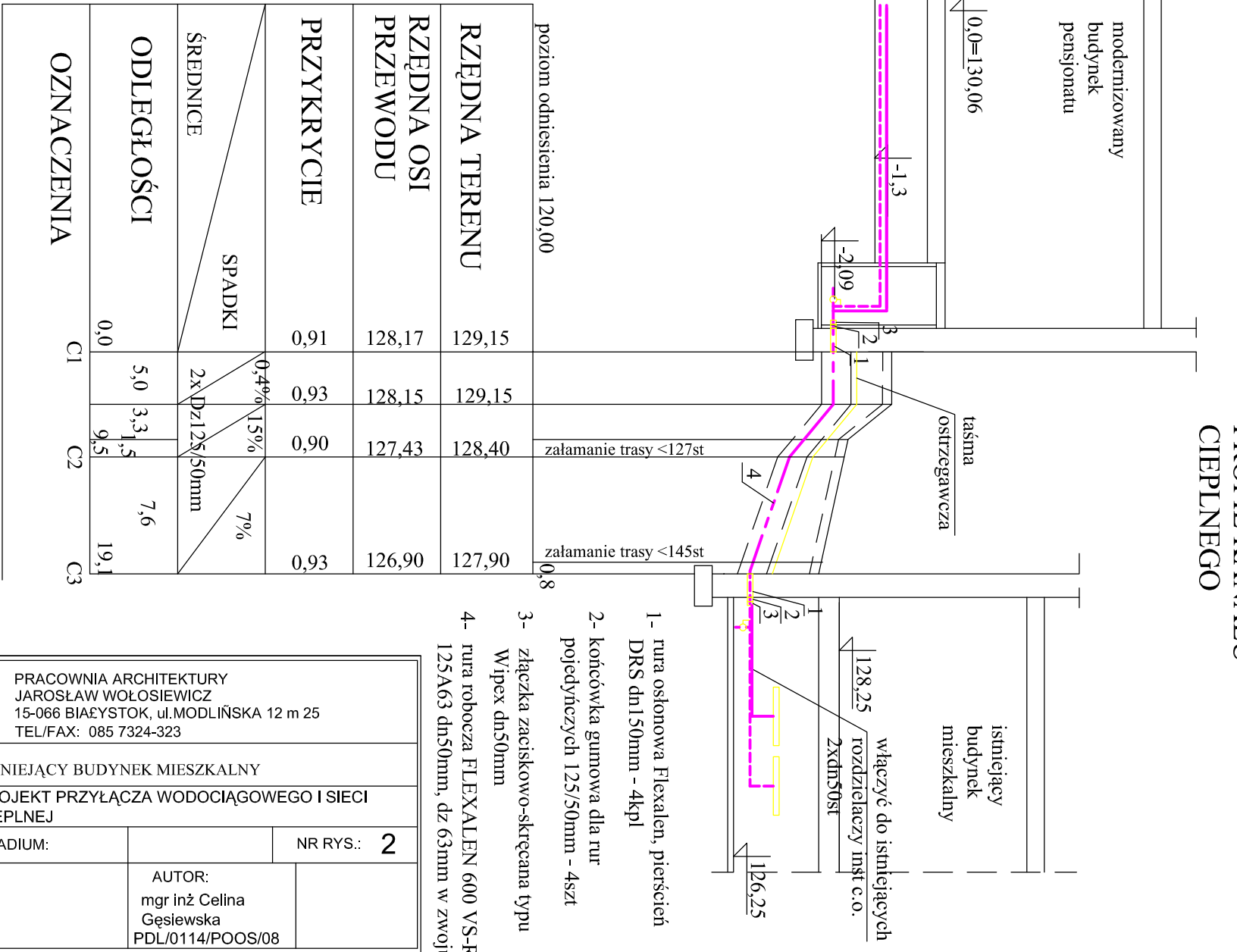
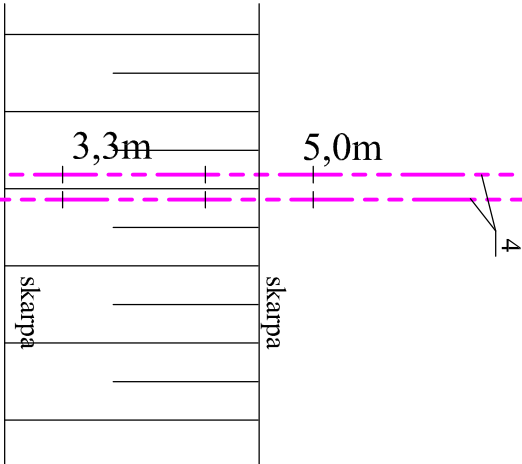
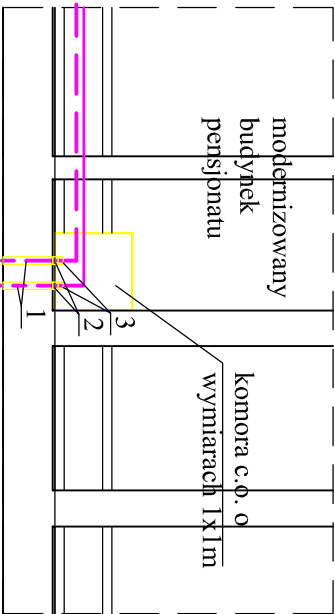


PROFIL KANAŁU
CIEPLNEGO

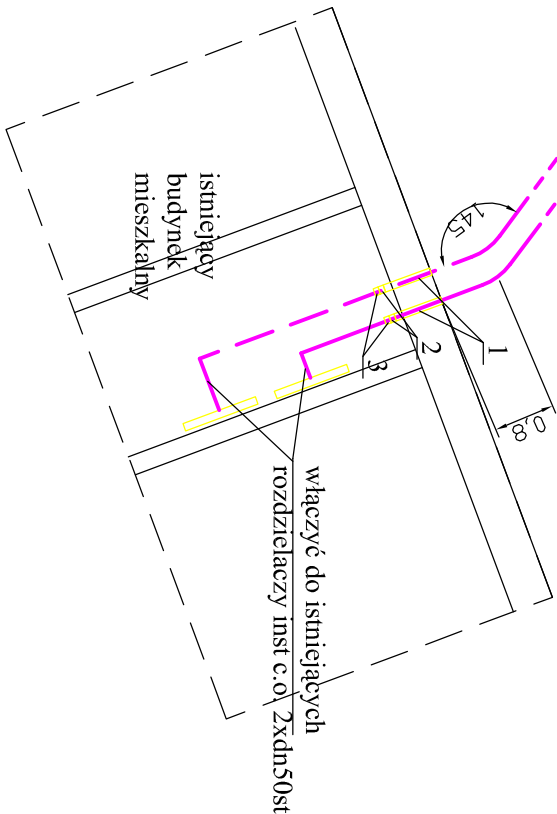


PRACOWNIA ARCHITEKTURY JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ 15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 085 7324-323			
OBIEKT :	ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY		
TEMAT:	PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I SIECI CIEPLNEJ		
DATA: 6.11.2009	STADIUM:	NR RYS.: 2	
AUTOR: tech Marian Wojciula upr nr BŁ455/74 i BŁ67/77	AUTOR: mgr inż Celina Gęsiewska PDL/0114/POOS/08		



- 1- rura osłonowa Flexalen, pierścieni DRS dn150mm - 4kpl
- 2- końcówka gumowa dla rur pojedynczych 125/50mm - 4szt
- 3- złączka zaciskowo-skręcana typu Wipex dn50mm
- 4- rura robocza FLEXALEN 600 VS-R 125A63 dn50mm, dz 63mm w zwoju

RYS MONTAŻOWY
KANAŁU CIEPLNEGO
SKALA 1: 100



PRACOWNIA ARCHITEKTURY JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ 15-066 BIAŁYSTOK, ul.MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 085 7324-323			
OBIEKT :	ISTNIEJĄCY BUDYNEK MIESZKALNY		
TEMAT:	PROJEKT PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I SIECI CIEPLNEJ		
DATA: 6.11.2009	STADIUM:	NR RYS.: 3	
AUTOR: tech Marian Wojciula upr nr BŁ455/74 i BŁ67/77	AUTOR: mgr inż Celina Gęsiewska PDL/0114/POOS/08		