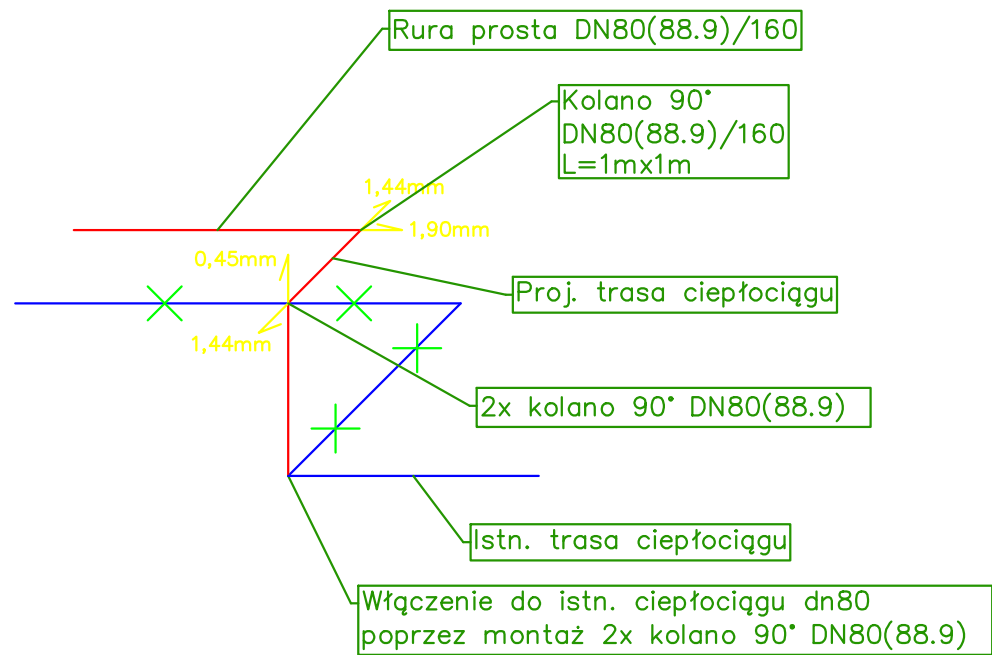
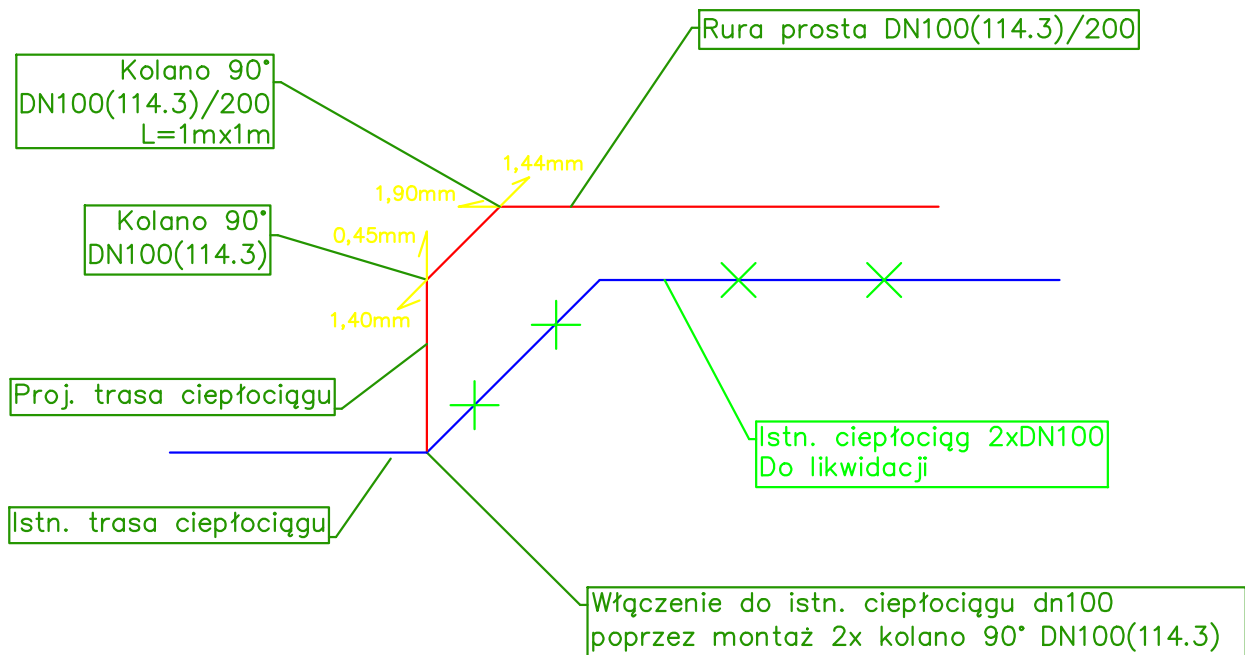


IZOMETRIA – PUNKT WŁĄCZENIA W2



IZOMETRIA – PUNKT WŁĄCZENIA W1



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Kremer

graf

Biuro projektowe KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
ul. T. Tyłewskiego 48, 80-169 GDAŃSK
tel/fax. 58-380-31-14
www.kremergraf.com.pl

NAZWA INWESTYCJI

Przebudowa sieci ciepłowniczej, remont nawierzchni ciągu pieszego nad pomieszczeniami piwnicznymi przyległymi do budynków mieszkalnych przy ul. Kartuskiej 68-80 wraz z robotami towarzyszącymi.

OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Ciąg pieszcy zlokalizowany wzdłuż budynków przy ul. Kartuskiej 68, 70, 72, 74, 76, 78 i 80 80-104 Gdańsk dz. nr 425, 426, 427, 108, 127, 134/ 1, 134/ 2, 134/ 3, 135, 136, 137 i 138 obręb 0077		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN	PODPIS
projektował: mgr inż. Sebastian Gwamy		POM/0287/PBS/15	
sprawdził: mgr inż. Jakub Gorlik		POM/0052/PWOS/10	
TYTUŁ RYSUNKU:		STADIUM:	BRANŻA: DATA:
Izometria Punkt włączenia W1 i W2		PROJEKT	SANITARNA 2024-05
		ARKUSZ [mm]:	SKALA: NR RYSUNKU:
		A3	1:100 S.04