



LEGENDA:
 — projektowane przyłącze sieci ciepłowniczej
 1 — projektowany budynek

Odbiór ciepła
 termokurczliwe SXT
 2xDn80/160 - 32/110
 równoległe

Zawory odcinające
 przeizolowane 2xDn32/110
 Kolano przedbytkowe
 2xDn32/110

4x rury stalowe uszczelnione
 Dw/Dp 110/150
 2x kolektory termokurczliwe
 Dn32/110

Kolano przedbytkowe
 2xDn32/110

2xDz32/110

JM PROJEKT BUDOWY		BRANŻA SAUNIKARNA		DATA: SIERPIEŃ 2024		FAZA: PZ	
ul. Ekologiczna 15 07-410 OSTROŁĘKA		INWESTOR Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp. z o.o. ul. Jagodna 1C, 12 - 200 Pisz		NAZWA PROJEKT ZAKOŃCZENIA TERENU		ADRES PISZ	
ZADANIE Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku zlokalizowanego na działce 1442/22 w Pisz		PROJEKTOWY mgr inż. Piotr Malicki Upr. Nr. PDL/0057/PWBS/17		FORMA A3		SKALA 1:500	