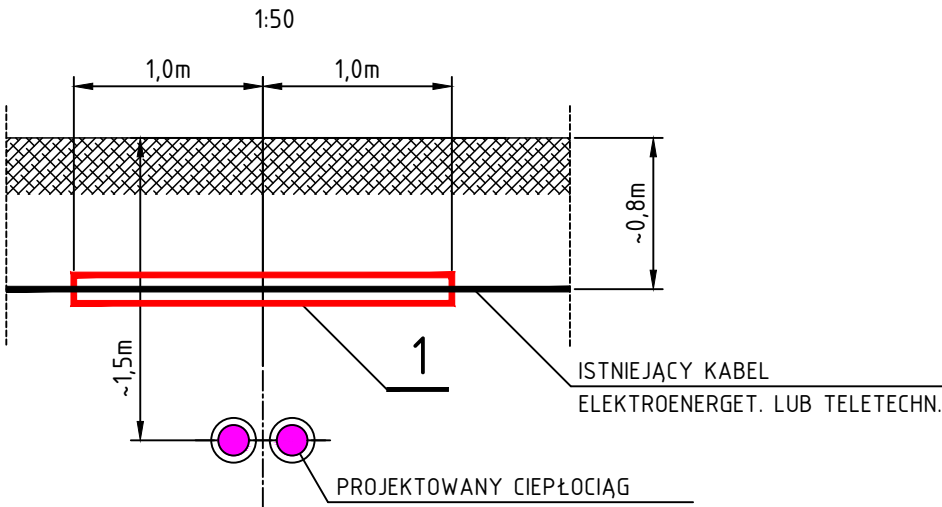
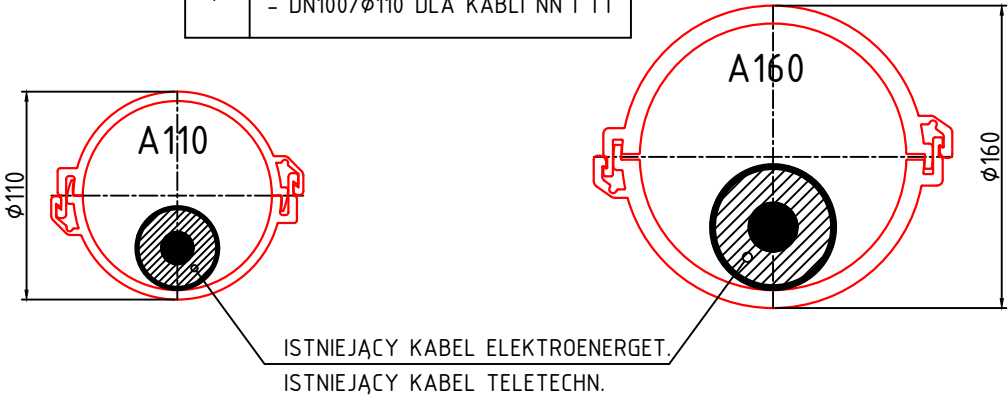


SZCZEGÓŁ WYKONANIA ZABEZPIECZENIA
ISTNIEJĄCYCH KABLI ELEKTROENERGETYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH
W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z PROJEKTOWANYM CIEPŁOCIĄGIEM

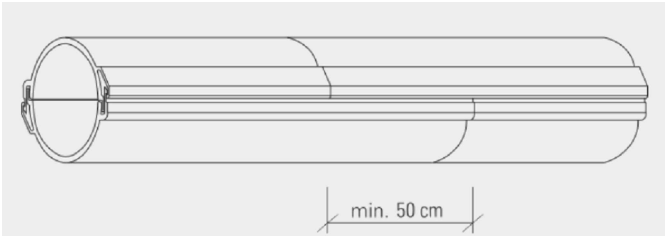




DWUDZIELNA RURA OCHRONNA

POZ	WYSZCZEGÓLNIENIE
1	DWUDZIELNA RURA OCHRONNA PE - DN150/Ø160 DLA KABLI SN - DN100/Ø110 DLA KABLI NN I TT



ŁĄCZENIE DWUDZIELNEJ RURY OSŁONOWEJ



INWESTYCJA/ZLECENIODAWCA: BUDOWA SIECI WYSOKOPARAMETROWEJ STANOWIĄCEJ SPIECIE SIECIOWE CIEPŁOCIĄGÓW W ULICACH: SOWINSKIEGO I ANDERSA W GLIWICACH - ETAP II (DZ. NR 9/2, 9/3, 9/6, 9/7, 9/8, 11 Obrebr: 0038 Nowe Miasto) INWESTOR: Przedsiębiorstwa Energetyki Cieplnej - Gliwice Sp. z o.o. 44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135				NAZWISKO		PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU: ZABEZPIECZENIE KABLI eN i tt				PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. Dawid KOŚCIAŃSKI UPR. BUD. NR 409/02		
				OPRACOWAŁ: MGR INŻ. Dawid KOŚCIAŃSKI UPR. BUD. NR 409/02		
				PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. Patryk KOŚCIAŃSKI UPR. BUD. NR SLK/1050/PWB/S/23		
FIRMA: BIURO USŁUG INŻYNIERSKICH DK PROJEKT DAWID KOŚCIAŃSKI 44-113 GLIWICE, UL. KARSKIEGO 6, TEL. 501-254-204				BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PBW	NR UMOWY DZ nr 254/2023 z dn. 17.08.2023r.
DATA: 08.2024				SKALA: 1:10	NUMER RYSUNKU PEC.01.07.A	
D K P R O J E K T						