



	ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW – PRZECISK POD UL. MIŁĄ– 2 RURY	ILOŚĆ
1	RURA STALOWA PRZECISKOWA DN20 L= 11,0 m	22,0 m
2	PŁOZY INTEGRA TYPU "L" 18 SZT. 9 ELEMENTÓW na 1 rurę h=30 mm	18 SZT.
3	MANSZETY INTEGRA 140/200	4 SZT.

Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
"Radpec" Spółka Akcyjna
26-612 Radom ul. Żelazna 7, tel. (0-48) 38 46 941-5

Obiekt:

Przyłącze ciepłownicze do węzła cieplnego usytuowanego w budynku
przy ul. Miłej 24 w Radomiu

Tytuł:

Płozы dystansowe - przejście pod ulicą

Data:

01.2020 r.

Projektował:

mgr inż. Zofia Borczyk
nr upr. GP-III-7342/210/94

Opracował:

mgr inż. Dorota Kopycka

Nr rys:

12