



1. Prace rozpocząć od przekopów kontrolnych w miejscu połączenia z istniejącą siecią ciepłowniczą. W przypadku innego położenia niż na profilu należy wezwać projektanta celem dokonania korekty.
2. Roboty ziemne w miejscu uzbrojenia należy bezwzględnie wykonywać ręcznie pod nadzorem użytkownika tego uzbrojenia. W przypadku innego położenia niż na profilu należy wezwać projektanta celem dokonania korekty.
3. Maksymalna zmiana kierunku na połączeniu spawanym/mufie wynosi  $2^{\circ}$ .
4. Zlecić ścisły nadzór do wszystkich instytucji posiadających urządzenia podziemne i nadziemne w rejonie prowadzenia robót.
5. Ostatnie  $10 \div 20$  cm wykopów należy wykonać ręcznie lub koparką wyposażoną w gładką łyzkę tak, aby nie nastąpiło rozluźnienia gruntu występującego w dnie.
6. Pod projektowanym przyłączem ciepłowniczym należy zastosować podsypkę o grubości min. 10 cm.

INWESTOR: <b>Veolia Energia Warszawa S.A.</b>  ul. Batorego 2, 02-591 Warszawa	
WYKONAWCA PROJEKTU: <b>PUP SOMEX Sp. z o.o.</b> <b>ul. Zgrupowania AK "Żmija" 1/54,</b> <b>01-875 Warszawa</b>	
NAZWA OBIEKTU:  <b>Przebudowa i budowa przyłącza sieci</b> <b>ciepłowniczej do istniejącego budynku</b> <b>przy ul. B. Brechta 15 w Warszawie</b>	
ADRES OBIEKTU:  <b>ul. B. Brechta w Warszawie</b> <small>[dz. ew. nr 50 z obr. 4-12-04]</small>	
PROJEKTOWAŁ:  <b>mgr inż. Kaja Juszczyk</b> <b>upr.nr WAM/0169/PBS/19</b>  <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	Podpis 
SPRAWDZIŁ:  <b>mgr inż. Maciej Joniewicz</b> <b>upr.nr MAZ/0173/POOS/05</b>  <small>do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	Podpis 
BRANŻA:  <b>sanitarna</b>	
STADIUM  <b>Projekt techniczny</b>	
TYTUŁ RYSUNKU:  <b>Profil przyłącza ciepłowniczego</b>	
NR RYSUNKU:	<b>2</b>
SKALA:	<b>1:100</b>
DATA:  <b>10 lipca 2025r.</b>	