



UWAGA:

Rzędne prowa istniejącego uzbrojenia przyjęto orientacyjnie. w obrębie istniejącego uzbrojenia prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

-przed przystąpieniem do wykonywania robót sprawdzić rzędne: terenu, posadowienia budynku, osi istniejącego gazociągu jak również ich lokalizację,

-trasę wytyczyć geodezyjnie, a wykonany (przed zasypaniem wykopu) zainwentaryzować przez służby geodezyjne

-całość robót wykonać ściśle w/g "INSTRUKCJI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT" producenta rur,

-podsypkę i zasypkę rur wykonać zgodnie z aktualnymi normami i instrukcją producenta rur.

WALKO <i>instalatorzy</i>	21-010 Łączna, ul.3 Maja 32 tel.600-286-582 ww.71@interia.pl	
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Modernizacja stacji wodociągowej w Solcu nad Wisłą dz.nr. 2674 obr. Solec nad Wisłą 0018 ark.11 ul. Tadeusza Kościuszki 20		
INWESTOR: Urząd Miasta i Gminy Solec nad Wisłą ul. Rynek 1 27-320 Solec nad Wisłą		
NAZWA RYSUNKU: Profil podłużny S1-Z		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Waldemar Walkowiak upr. LUB/0099/PWBS/16 <small>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń elektrycznych, sanitarnych, sanitarnych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Konrad Jurycki upr. LUB/0179/PWOS/09 <small>do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elek., instalacji i urządzeń elektrycznych, sanitarnych, sanitarnych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		
FAZA: Projekt budowlany		ARKUSZ: 397n479
DATA: październik2020	SKALA: 1:100	NR RYS: 2