



LEGENDA:	
(T1)-(T4)	Pion instalacji c.t.
(S1)	Pion instalacji solarnej
-----	Zasilanie instalacji c.t. - obieg nr III nagrzewnice central wentylacyjnych
-----	Powrót instalacji c.t. - obieg nr III nagrzewnice central wentylacyjnych
-----	Zasilanie instalacji solarnej
-----	Powrót instalacji solarnej
DN25	Rury stalowe czarne bez szwu

Budowa budynku samolno-sztachniowego z częścią biurową jako budynku energooszczędny na terenie siedziby MPWiK przy ul. Lipowej 76A w Lesznie wraz z infrastrukturą techniczną, uwarunkowaniem terenu oraz przedstawieniem sieci kolidujących w granicach działki. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lesznie ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno	
Investor:	Sp. z o.o. w Lesznie
Adres inwestycji:	Działka nr: 90, 91, 92/2, 94/8, 92/1, 125/2
Obiekt:	Leszno, powiat Leszczyński
Brutto:	SAINTARNA - PROJ. WYKONAWCZY
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU - INST. SOLARNA, C.O. I C.T.
Projektant:	mgr inż. Andrzej Borkowski
upr. nr:	SLK/1453/PWOS/06
Projekt:	mgr inż. Elżbieta Wiśniewska
upr. nr:	UAW-VIII/83861/11/87
Projekt:	06.2018
Opracował:	mgr inż. Karol Ruiz
Nr rys.:	S-18