

-Kopia -
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH



1

PROJEKTOWANA POMPA CIEPŁA

DN40 PREIZOL.

PRZYŁĄCZE WODY - WEJŚCIE

DN40 PREIZOL.

PRZYŁĄCZE WODY - WYJŚCIE

DN25PE

PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU

PE st.

PROJEKTOWANE ZŁĄCZE PE/STAL; DN25/20 - 2 SZT.

SG

PROJEKTOWANA SKRZYŃKA GAZOWA (NA ZAWÓR ODCINAJĄCY)

Modernizacja Kuchni i Montaż Instalacji Fotowoltaicznej w DPS w Piekarach Śląskich przy ul. T. Trautmana 4		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA:
WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU		02.2017r.
DANE INWESTORA:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W PIEKARACH ŚLĄSKICH UL. TEODORA TRAUTMANA 4	BRANZA: SANITARNA
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż Seweryna Szymliczek nr upr. 575/78, SLK/IS/5603/08	SKALA 1:500
SPRAWDZIŁ:	mgr inż Aleksandra Machowiak nr upr. 724/92, 874/92, SLK/IS/0858/02	NR RYSUNKU: 01