



- PG PROJEKTOWANY PION INSTALACJI TLENOWEJ
- PROJEKTOWANA INSTALACJA TLENOWA Z RUR MIEDZIANYCH
- PROJEKTOWANY PUNKT POBORU TLENU
- SZ1 PROJEKTOWANA SKRZYŃKA ZAWOROWA

INWESTOR: PRUDNICKIE CENTRUM MEDYCZNE S.A. UL. SZPITALNA 14, 48-200 PRUDNIK		
TEMAT: BUDOWA BUDYNKU TECHNICZNEGO ORAZ ZBIORNIKA TLENOWEGO POJEMNOŚCI 6,0 m3		
ADRES BUDOWY: UL. PRUDNICKA, 48-200 PRUDNIK DZ. NR 2601/127, AM-12, OBRĘB: PRUDNIK		
STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY		
RYSUNEK: RZUT PRZYZIEMIA - BUDYNEK GŁÓWNY	SKALA: 1:100	NR RYS.: S-6
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ: mgr inż. Piotr Peregudowski	NR EW. UPR.: 333/DOS/13	PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Wojciech Szymura		
BRANŻA: SANITARNA	MIEJSCOWOŚĆ: NYSA	DATA: 03-2021