



PROJEKTOWANY PION INSTALACJI TLENOWEJ



PROJEKTOWANA INSTALACJA TLENOWA Z RUR MIEDZIANYCH



PROJEKTOWANY PUNKT POBORU TLENU



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 I PIĘTRA - BUDYNEK GŁÓWNY	SKALA: 1:100	NR RYS.: S - 10
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ: <i>mgr inż. Piotr Peregudowski</i>	NR EW. UPR.: 333/DOŚ/13	PODPIS:
OPRACOWAŁ: <i>mgr inż. Wojciech Szymura</i>		
BRANŻA: SANITARNA	MIEJSCOWOŚĆ: NYSA	DATA: 03-2021