



PG

PROJEKTOWANY PION INSTALACJI TLENOWEJ

—

PROJEKTOWANA INSTALACJA TLENOWA Z RUR MIEDZIANYCH

➤

PROJEKTOWANY PUNKT POBORU TLENU

SZ11

□

PROJEKTOWANA SKRZYNKA 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 PARTERU - BUDYNEK E

SKALA:

1:100

NR RYS.:

S - 4

PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ:

mgr inż. Piotr Peregudowski

NR EW. UPR.:

333/DOŚ/13

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Wojciech Szymura

BRANŻA:

SANITARNA

MIEJSCOWOŚĆ:

NYSA

DATA:

03-2021