


UWAGA:

Podłączenia do grzejników średnicą 16 x 2,0 / izol. 20 mm

Nazwa inwestycji: PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJĄ ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WYATY GARAŻOWEJ WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWĄ ZBIORNICĄ ZAPASU WODY, WYKONANIĄ OGRÓDZENIA POWIĄZANEJ ZŁĄCZENIA POSTOIOWYCH, MIASTOZŁOŃ, FUNKCJI PRZYJAZDOWEJ, W KRAJOWIE "BIAŁOŁĘSKA" TEREN ZAMKNIĘTY, GMINA NIEPOLEŃ, TEREN ZAMKNIĘTY			
Nazwa obiektu: BUDYNEK BIUROWY, BUDYNEK GARAŻOWY KATEGORIA OBIEKTU XIV, XVII			
Źródło obiektu budowlanego: DZ.EW. NR 770/17, OBRĘB 0004 UL. OSIEDLE WOJSKOWE 62 D5-127, WIELKOBRZEGL, GMINA NIEPOLEŃ			
Inwestor: STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE AL. JEKOZOLIMSKIE 97, 00-009 WARSZAWA			
Główny Projektant: 	MIPROJEKT POLSKA SP. Z O.O. UL. PRZEWODOWA 29, 04-004 WARSZAWA NIP: 524-67-53-90 / REGON: 145314188		
Branża: SANTARIUM	Faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant w Warszawie: mgr inż. Damian Ojra IM200001PQ0009			
Specjalizacja w specjalności: mgr inż. Tomasz Szwarc LIBRO17PWC0305			
Specjalizacja w specjalności: mgr inż. Andrzej Wiatrak LIBRO17PWC0305			
Typ projektu: BUDYNEK SZTABOWO-BIUROWY ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. ARK 2			
Datę: 15 CZERWIEC 2020	Stronę: 1/50	Stronę: S/23 str.	