



R.02 ZAPLECZE TECHNICZNE
17,59 m²

Wysokość pomieszczenie 3,30m

zawór odcinający kulowy DN40
zawór odcinający kulowy DN80
zweźka dwukolierzowa DN80/DN50
zawór odcinający kulowy DN80
łuk żeliwny DN40 90st
połączenie żeliwo-stal
Instalacja ppoż
trójnik żeliwny DN80/50
zawór odcinający kulowy DN80
połączenie żeliwo-PP
Instalacja wodociągowa
zawór pierwszeństwa
zawór antyskażeniowy BA DN80
wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy DN50
Q3=25 m³/h, Q4=31,25 m³/h

Zestaw hydroforowy

taśma ostrzegawcza,
kolor niebieski z wkładką
stalową

65,55 m.n.p.m.

rura osłonowa niepalna np. AROT KABUFLEX R

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ										
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO								
ADRES INWESTYCJI		DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11 21603/1, OBRĘB: 0002 OSTROŁĘKA UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA								
INWESTOR		MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA								
BRANŻA		SANITARNA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY						
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		dr inż. Ryszard Okoński			IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. Rafał Pasela			
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		GPKG-I-7342-71/96			NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		KUP/0168/P00S/04			
NAZWA RYSUNKU		SCHEMAT PRZEJŚCIA POD BUDYNKIEM WRAZ Z SCHEMATEM WODOMIERZOWYM		DATA: 05.08.2021		SKALA: B/S			NUMER RYSUNKU:	19
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY.										