



9.	Uziemienie, bednarka
8.	Szafka gazowa
7.	Reduktor II stopnia
6.	Główny zawór odcinający DN15
5.	Gazomierz (opcja)
4.	Złącze stal/PE
3.	Kolumna+podcięcie ST izolowane taśmą poliken z przejściem PE/stal
2.	Płyta fundamentowa betonowa
1.	Zbiornik 4850J

Piasek zagęszczony co 30 cm
Izolacja (np. Xcrapa na lepku)
Płyta betonowa C16/20 (B20) gr. 30 cm zbrojona prętami 12 mm krzyżowo 15x15 cm dołem i góra (obulna prętów min. 4 cm)
Chudy beton C8,10 (B10) gr. 10 cm
Podsyпка płaskowa gr. 30 cm zagęszczona do min. $\rho=1,00$
Grunt rodzimy

Archikam BIURO PROJEKTOWE

Kamil Czapliwicz
07-430 Wyszyniec ul. Macieja Kłudy 18

Nazwa projektu
Projekt architektoniczno
budowlany budynku kancelarii
dla 3 leśniców: Białuszy Lasek,
Wykrot, Szkołka Leśna
Zawodzie wraz z infrastrukturą
towarzystwającą oraz wewnętrzna
instalacją gazową

Investor:
Skarb Państwa - Państwowym Gospodarstwem
Leśnym Laszy Państwowe Nadleśnictwo Wyszyniec
Zawodzie 3, 07-430 Wyszyniec
Adres inwestycji
Dz. nr geod. 300/1/7
Obręb. Wykrot, gm. Wyszyniec

Tytuł rysunku
Szczegół zbiornika na gaz

Projekt budowlany

Faza projektu
Projekt budowlany
PROJEKTANT
mgr inż. Aleksander Borowski
upr.nr POM/0215/PWOS/14

SPRAWDZAJĄCY
inż. Tadeusz Szczapa
nr upr. bud. 2/93 Os
Podpis:

Skala rysunku
1:500
Data
Wrzesień 2023

Nr arkusza
5