

belka drewniana – 20 x 20 cm

płaskownik stalowy ocynk.
30 x 4 mm

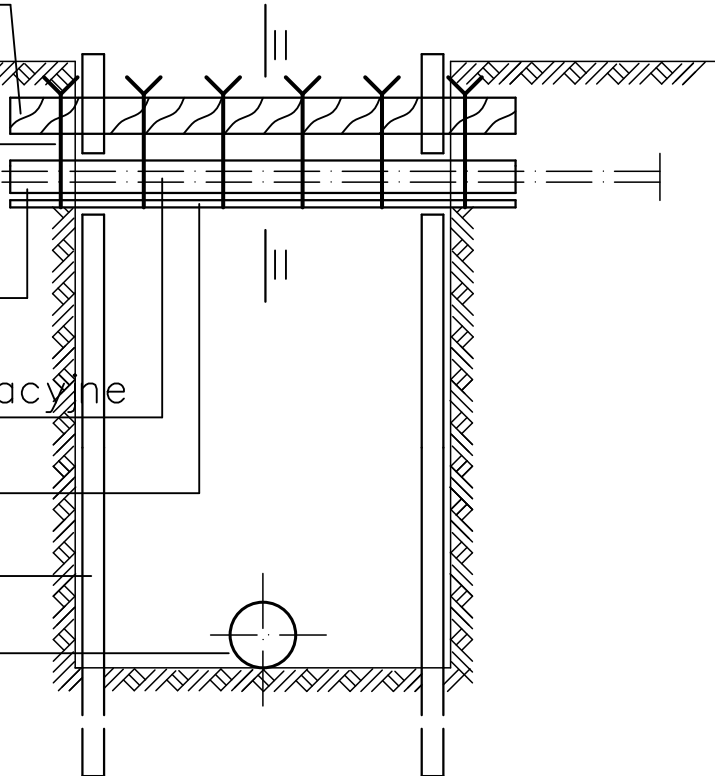
rura PVC dwudzielna

kable telef./energ./sygnalizacyjne

deska gr 2"

obudowa ścian wykopu

projektowane przyłącze

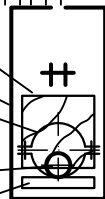


belka drewniana – 20 x 20 cm

płaskownik stalowy ocynk. – 30 x 4 mm
rura PVC dwudzielna

kable telef./energ./sygnalizacyjne

deska gr 2"



II – II

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PROGREG Sp. z o.o.
30-414 Kraków, ul. Dekarzy 7C
tel. 12 269-82-50
Biuro w Łodzi:
93-192 Łódź, ul. Senatorska 6
tel. 42 307-00-84
www.progreg.pl
e-mail: biuro@progreg.pl

INWESTOR:

Gmina Miasto Elbląg,
ul. Łączności 1, 82-300 Elbląg
Reprezentowana przez:
Prezydenta Miasta Elbląga Michała Missana



NAZWA
INWESTYCJI:

Przebudowa torowiska tramwajowego wraz z konstrukcją i nawierzchnią
drogową na skrzyżowaniu ulicy Płk. Stanisława Dąbka
z al. Józefa Piłsudskiego w Elblągu

ADRES
INWESTYCJI:

Województwo warmińsko – mazurskie, miasto Elbląg,
skrzyżowanie ulic Płk. Stanisława Dąbka – al. Józefa Piłsudskiego

FAZA:

PROJEKT
WYKONAWCZY

BRANŻA:

SANITARNA

TREŚĆ RYSUNKU:

SCHEMAT ZABEZPIECZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO

UMOWA NR:

DZD/ID-16/2024 z dnia 24.07.2024r.

NR OPRACOWANIA:

5.0

DATA OPRACOWANIA:

14.03.2025r.

SKALA:

NR RYSUNKU:

4.0

REW.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

IMIĘ I NAZWISKO

NR UPRAWNIENI

PODPIS

PROJEKTANT:

mgr inż. Michał Koziarski

spec. instal. LOD/4420/PWBS/21

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Andrzej Podhorecki

spec. instal. MAP/0318/PWBS/22

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie
i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone

Nazwa pliku:

4.0_PT_ZabezpUZBR_EDP_GAZ_v6_250303.dwg