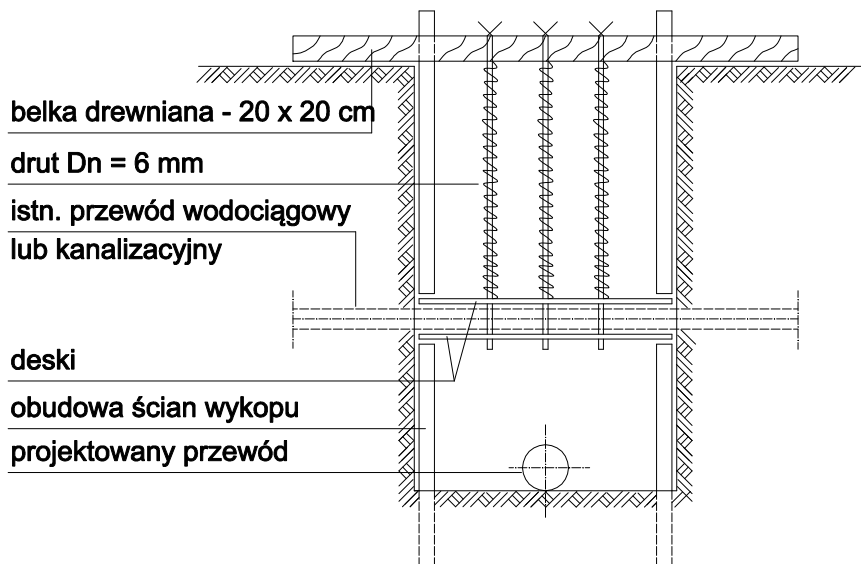


A. ISTN. KANAŁ, PRZEWÓD WODOCIĄGOWY



belka drewniana - 20 x 20 cm

drut Dn = 6 mm

istn. przewód wodociągowy
lub kanalizacyjny

deski

obudowa ścian wykopu

projektowany przewód

B. ISTN. KABLE ELEKTRYCZNE, TELEFONICZNE

belka drewniana - 20 x 20 cm

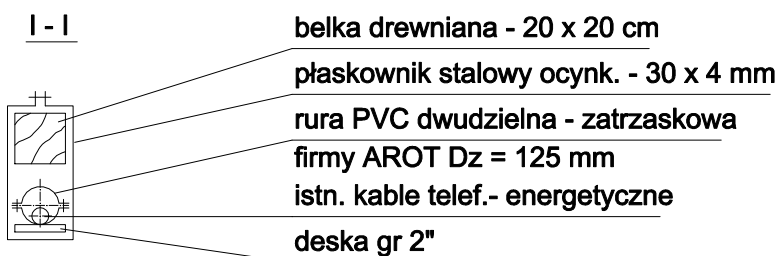
plaskownik stalowy ocynk.
30 x 4 mm

rura PVC dwudzielna
zatraskowa firmy AROT
istn. kable telef.- energetyczne

deska gr 2"

obudowa ścian wykopu

projektowany przewód



belka drewniana - 20 x 20 cm

plaskownik stalowy ocynk. - 30 x 4 mm

rura PVC dwudzielna - zatraskowa

firmy AROT Dz = 125 mm

istn. kable telef.- energetyczne

deska gr 2"

TEMAT
PROJEKTU

**Projekt Budowlany "Budowa Sieci Kanalizacji
Sanitarnej w miejscowości Bierzewice"
Gmina Gostynin**

INWESTOR



GMINA GOSTYNIN
ul. Rynek 26
09-500 Gostynin

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA



GJ Pracownia Projektowa, Jacek Głowacki
62-600 Koło
ul. Harcerska 11
tel. 603 231616
e-mail: jacekglowacki@onet.pl

BRANŻA

SANITARNA

FAZA

Projekt Budowlany

PROJEKTANT

mgr inż. Bartosz Kapuściński
nr uprawnień WKP/0153/PWOS/10
w specjalności sieci i instal. sanitarne

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Radosław Dziubczyński
nr uprawnień WKP/0359/PWOS/09
w specjalności sieci i instal. sanitarne

OPRACOWAŁ

inż. Jacek Głowacki
w specjalności sieci i instal. sanitarne

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat Montażowy
Zabezpieczenie Uzbrojenia

SKALA

DATA

01 Marzec 2021

NR RYSUNKU

S-4.2