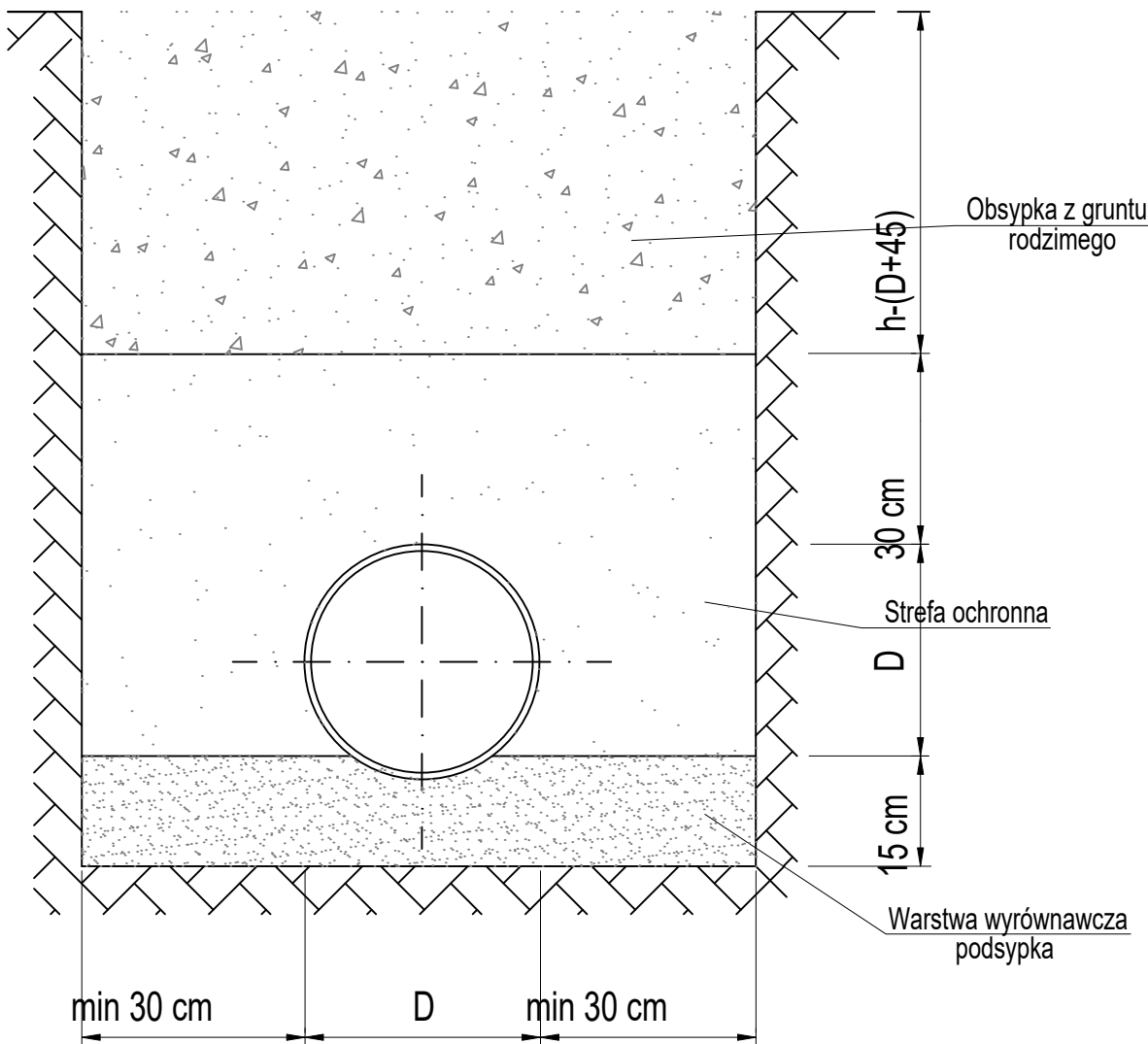
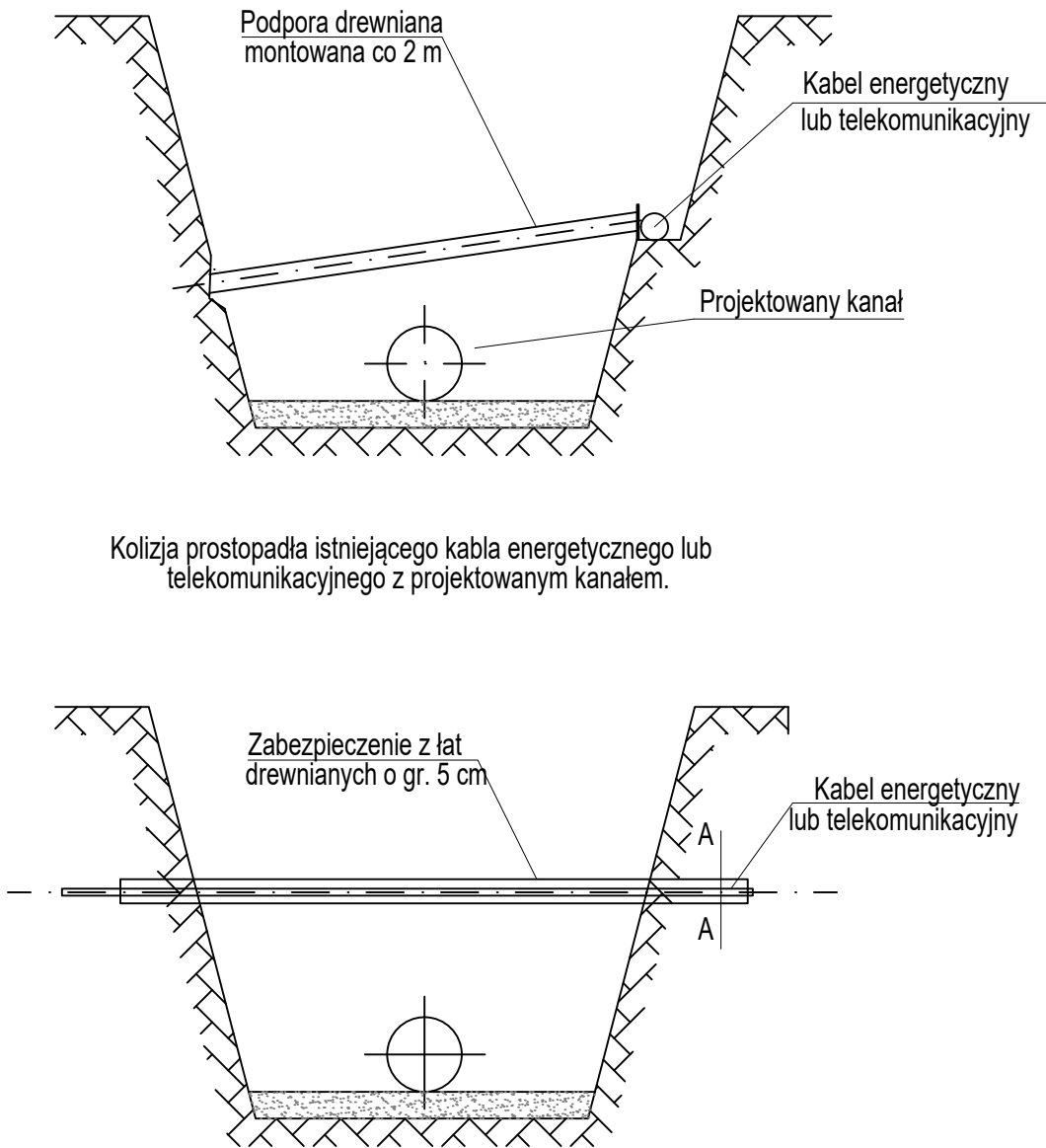


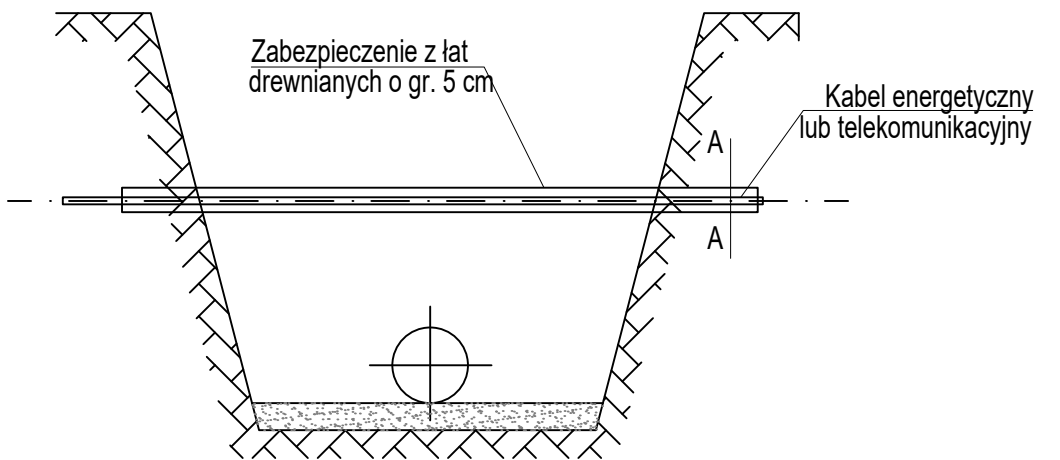
Posadowienie przewodów w wykopie



Kolizja równoległa istniejącego kabla energetycznego lub telekomunikacyjnego z projektowanym kanałem.



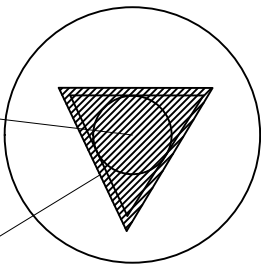
Kolizja prostopadła istniejącego kabla energetycznego lub telekomunikacyjnego z projektowanym kanałem.



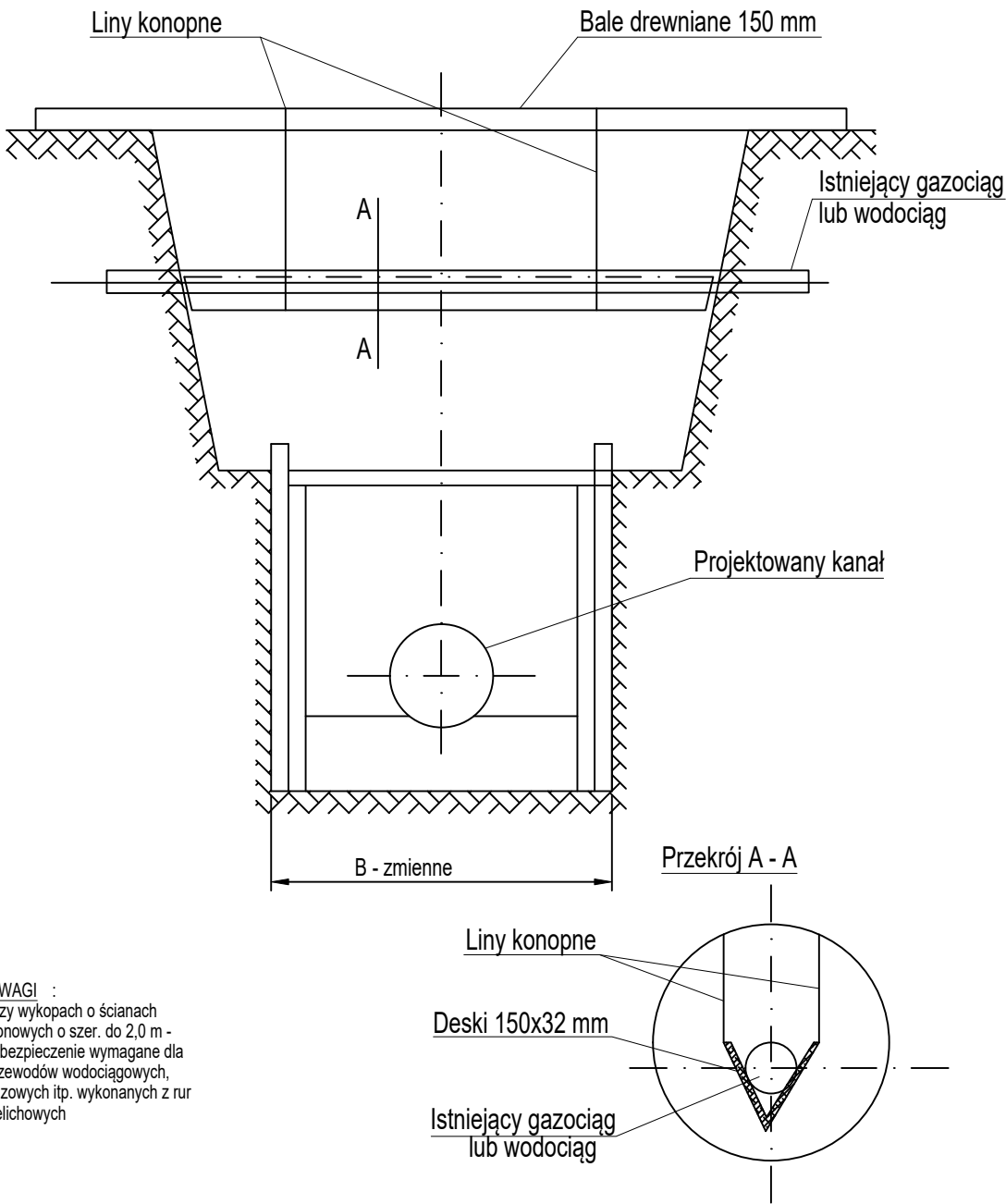
Przekrój A - A

Kabel energetyczny lub telekomunikacyjny

Zabezpieczenie z łat drewnianych o gr. 5 cm



Zabezpieczenie istniejących przewodów przy kolizji prostopadłej z kanałem



UWAGI :
Przy wykopach o ścianach pionowych o szer. do 2,0 m - zabezpieczenie wymagane dla przewodów wodociagowych, gazowych itp. wykonanych z rur kielichowych

Liny konopne

Deski 150x32 mm

Istniejący gazociąg lub wodociąg

Przekrój A - A

KALDO

Agencja Budowlana KALDO Paweł Jędraś
siedziba: 64-100 Leszno, ul. Antonińska 6
biuro: 64-100 Leszno, ul. Miśnięska 1
tel/fax: 65/322244
e-mail: kaldo@kaldo.net.pl
www.kaldo.net.pl

PROJEKT
WYKONAWCZY

OBIEKT

Budowa kancelarii leśnictwa Ławica
wraz z infrastrukturą towarzyszącą

RYSunEK

SPOSoby ZABEZPIECZANIA
KANALU W WYKOPIE

PROJEKTANT

mgr inż. Leszek KOŁODZIEJ
specj. instalacyjna
upr. nr WKP/POOS/0348/12

SPRAWDZAJĄCY

BRANŻA

SKALA

sanitarna

BS

DATA

NR RYS.

12.2021

S.10