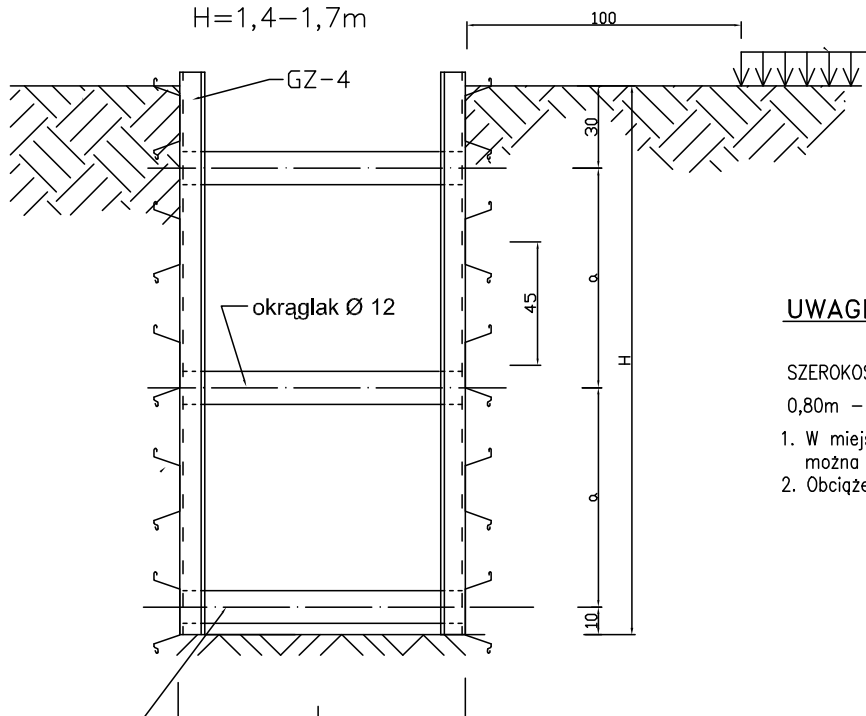


PRZEKRÓJ PIONOWY
H=1,4–1,7m



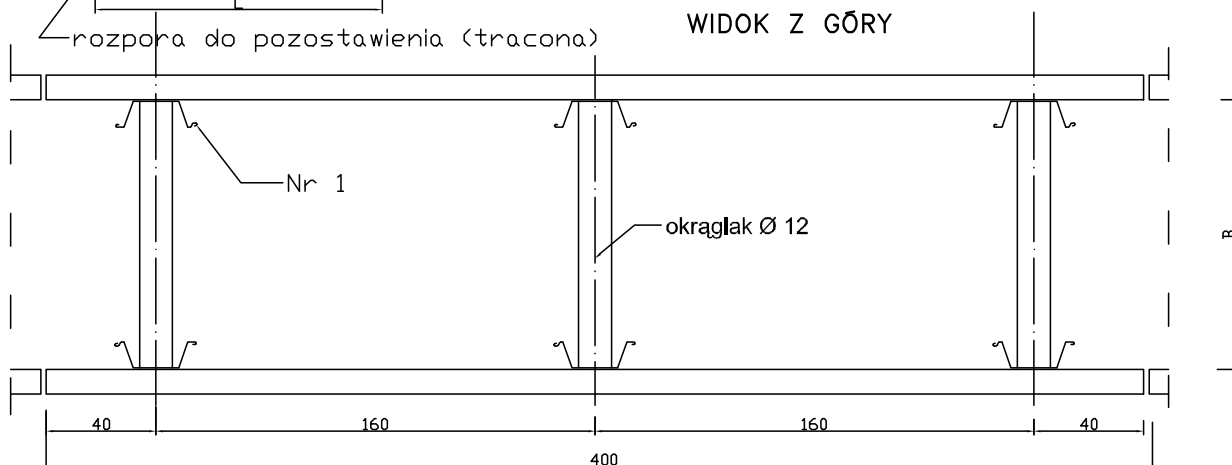
SCHEMAT ZABEZPIECZENIA WYKOPÓW LINIOWYCH

UWAGI:

SZEROKOŚĆ WYKOPÓW – L:

0,80m – DLA RUROCIĄGÓW O ŚREDNICACH DO DN110

1. W miejscach gdzie jest mało uzbrojenia podziemnego można stosować szalunki systemowe.
2. Obciążenie naziemu min. 1,0 m od krawędzi wykopu.



PROJEKT TECHNICZNY PRZEDSZKOLA GMINNEGO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ GARAŻY BLASZANYCH
W RAMACH INWESTYCJI PN. "BUDOWA PRZEDSZKOLA W KOBIÓRZE"

SKALA ---

SCHEMAT ZABEZPIECZENIA
WYKOPÓW LINIOWYCH

BRANZA:
SANITARNA

DANE
INWESTORA: URZĄD GMINY KOBIÓR
UL. KOBIÓRSKA 5, 43-210 KOBIÓR

NR RYSUNKU:
S39

ADRES
BUDOWY: ul. Tuwima, 43-210 Kobiór
dz.nr: 1468/37

LUTY, 2022

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż.
Andrzej Borkowski
SLK/1453/PWOS/06
Spec. Sanitarna

PODPIS:

SPRAWDZIŁ:
mgr inż.
Elżbieta Wisniewska
UAN-VIII/83861/11/87
Spec. Sanitarna

PODPIS:

OPRACOWAŁ:
mgr inż.
Karol Rutz

PODPIS:

Pracownia Projektowa "PIK" s.c.
Anna i Maciej PINDUROWIE
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20
www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl

