


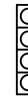
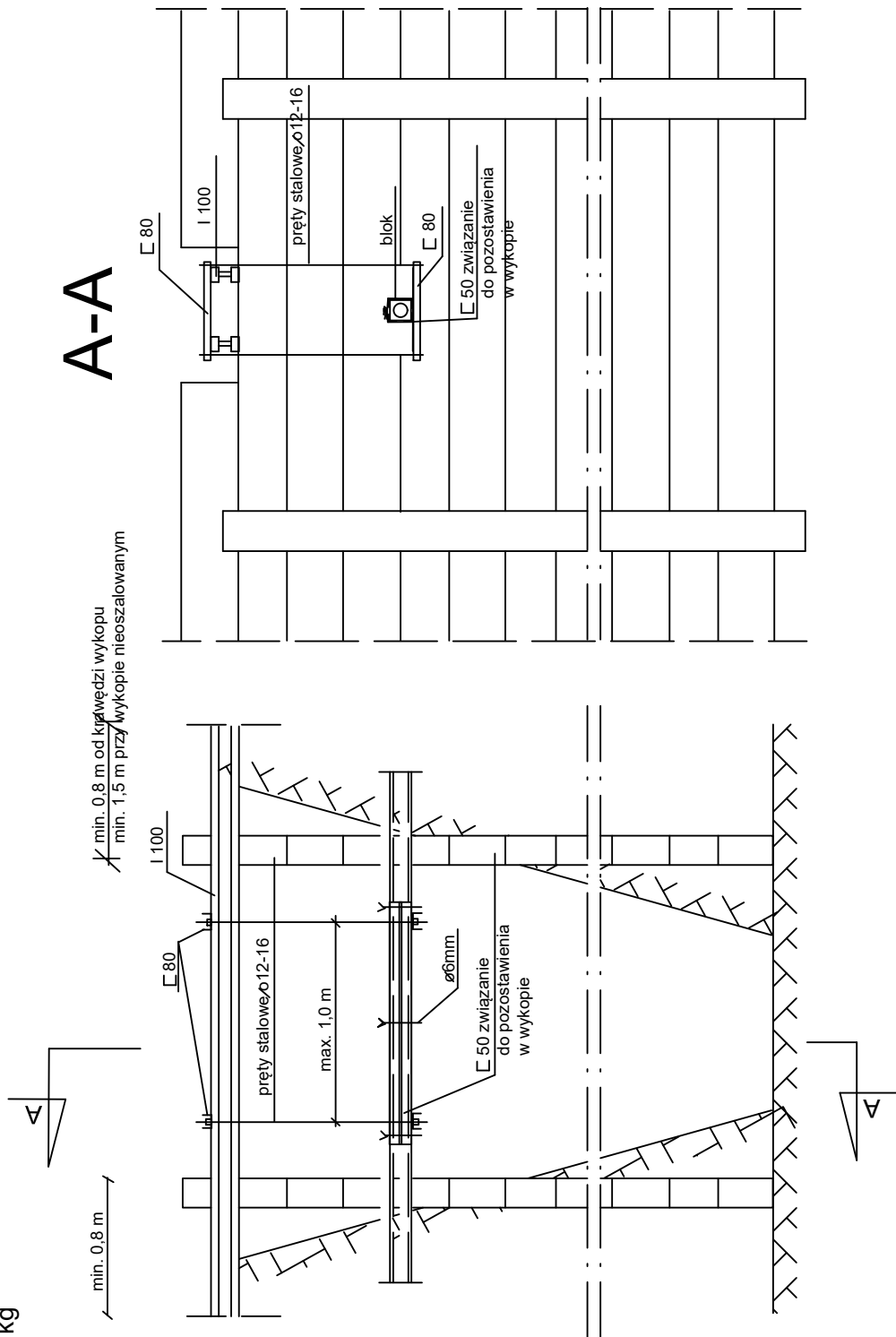


- Bloki: h=15cm,
L=1,0m
-  B=15cm ciężar 30 kg
 -  B=26,6 cm ciężar 50 kg
 -  B=38,2 cm ciężar 70 kg
 -  B=49,8 cm ciężar 90 kg

Zabezpieczenie przewodów kanalizacji telefonicznej z bloków betonowych płaskich



| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|------------|
| Przedsiębiorstwo Projektowo - Handlowe Gamma - Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80-180 Gdańsk | | | |
| Obiekt | Gdynia, ul. Lęborska i Kołobrzaska - Budowa sieci wodociągowej identyfikator działek: 226201_1.0013.58, 226201_1.0013.67, 226201_1.0013.121 | NR RYS: | B3 |
| Inwestor | PEWIK Gdynia sp. z o.o., 81-311 Gdynia, ul. Witomińska 29 | SKALA: | --- |
| Nazwa rys. | Zabezpieczenie przewodów kanalizacji telefonicznej z bloków betonowych płaskich | BRANŻA: | Sanitarna |
| Projektant: | mgr inż. Mariusz Burakowski | BŁ/194/01 | DATA: |
| Sprawdzający: | mgr inż. Dariusz Kazuczyk | PDL/0142/PWBS/16 | 19-01-2022 |