

Stup wykonany ze stalowej spawanej blachy, galwanizowany wewnątrz i na zewnątrz. Profil 80x50x3mm, h=4800mm (dla pilkochwytu profil 120x50x4mm, wys. 7000mm)

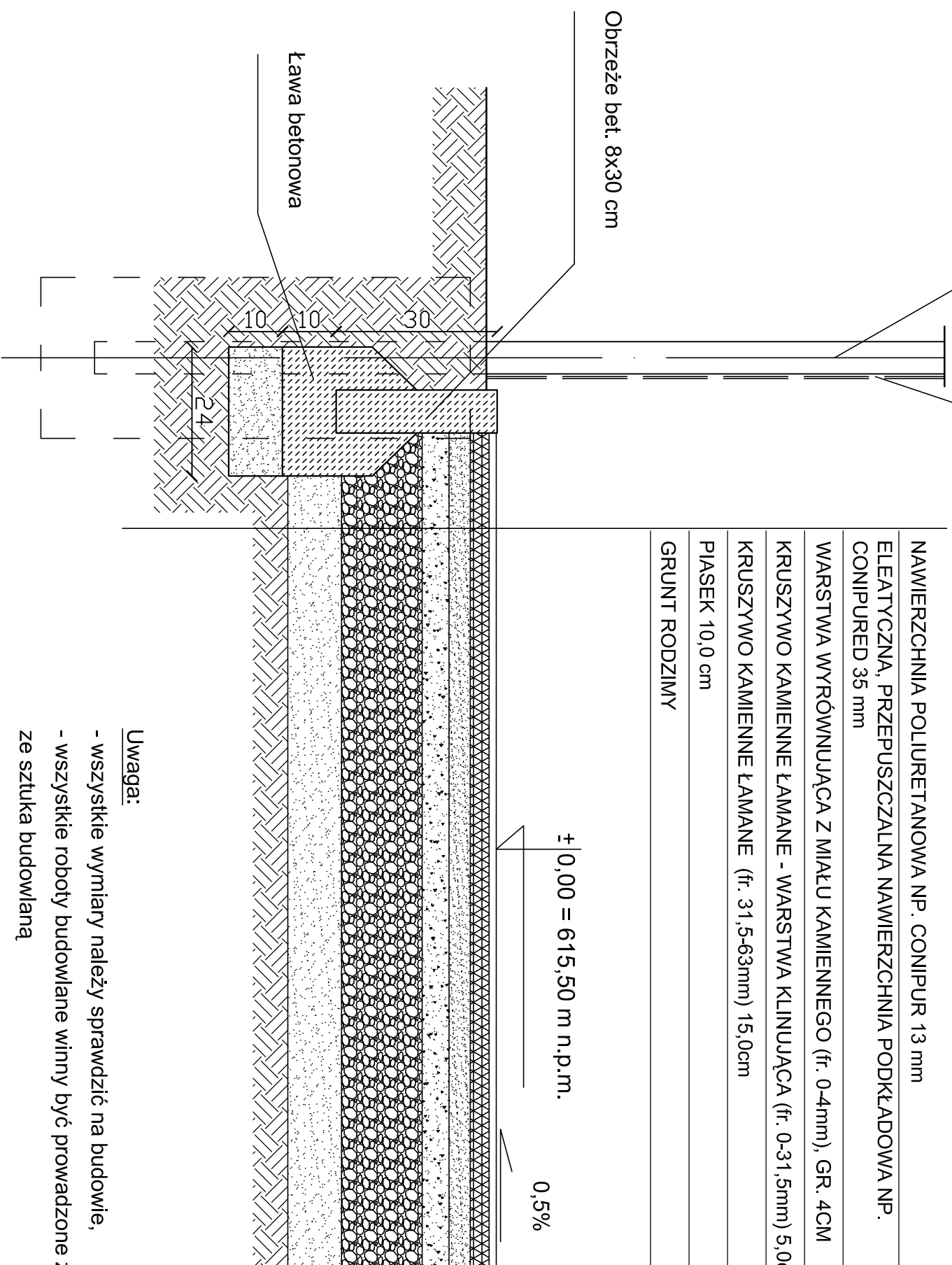
Panel Nylofor 2D, 2500x2030mm do 2 m oczko 50x200 mm, powyżej 100x200mm

NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA NP. CONIPUR 13 mm
ELEATYCZNA, PRZEPUSZCZALNA NAWIERZCHNIA PODKLADOWA NP. CONIPURED 35 mm
WARSTWA WYRÓWNUJĄCA Z MIAŁU KAMIENNEGO (fr. 0-4mm), GR. 4CM
KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE - WARSTWA KLINUJĄCA (fr. 0-31,5mm) 5,0cm
KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE (fr. 31,5-63mm) 15,0cm
PIASEK 10,0 cm
GRUNT RODZIMY

± 0,00 = 615,50 m n.p.m.

0,5%

10 15 5 4 3,5 1,3



- Uwaga:**
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie,
  - wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną.

**PROKOBUD**

59-600 Lwówek Śl.  
ul. Przęd. Pracy 28  
NIP 616-101-35-19  
tel. (75) 782-44-99  
kom. 508-072-373

INWESTOR: Gmina Karpacz, ul. Konstytucji 3 Maja 54, 58-540 Karpacz

TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ POLIURETANOWĄ

OBIEKT/ADRES: Budowa boiska przy ul. Skalnej w Karpaczu

działka nr 702, 703, 704.

SKALA: 1:10

DATA: 06/2010

RYSUNEK NR: 3

Projektant:

mgr inż. Damian Ilczuk

Podpis

Podpis

Projektował:

mgr inż. Jerzy Zatylny  
upr. bud. 1414/85 DOS/BO/0648/01

upr. bud. 1414/85  
DOS/BO/0648/01

Sprawdził:

Podpis