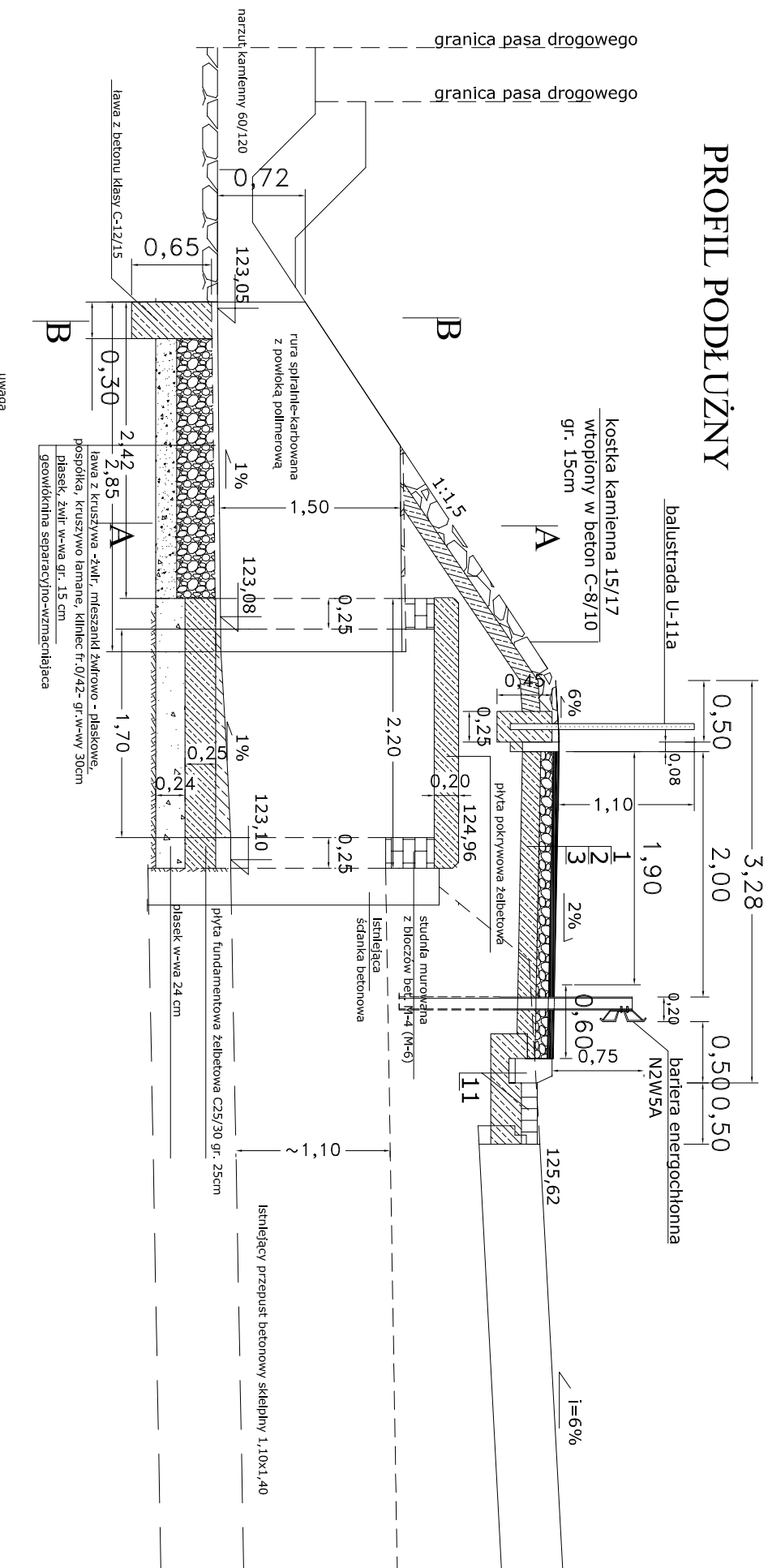


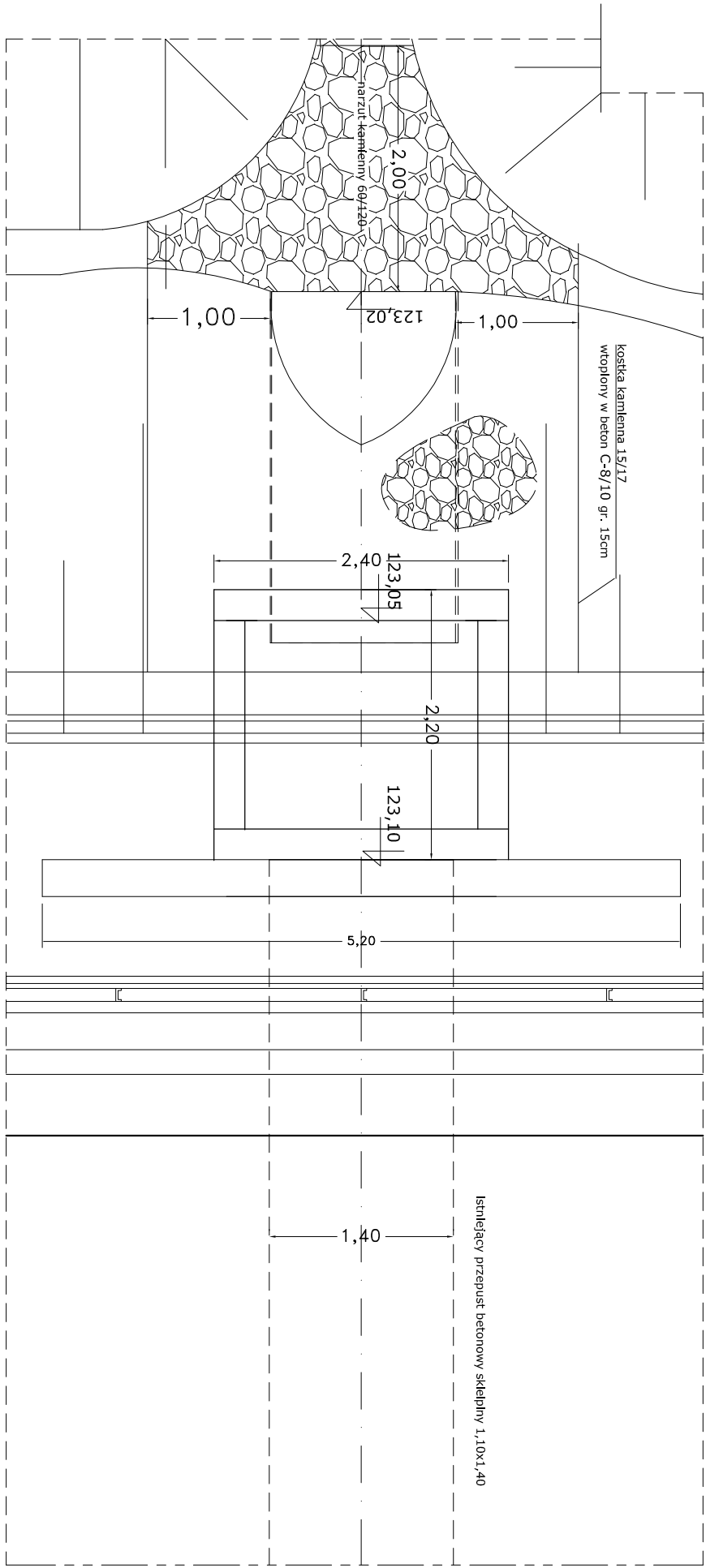
\* objaśnienia wg. rysunku nr 3

## PROFIL PODŁUŻNY

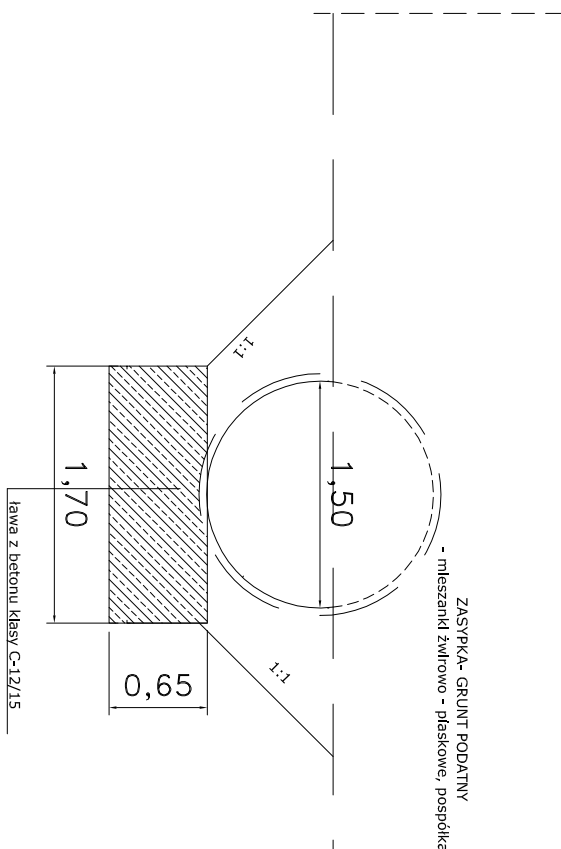


uwaga  
tem - masy izolacyjne stosowane na zimno - np. Abizol (R) (P)

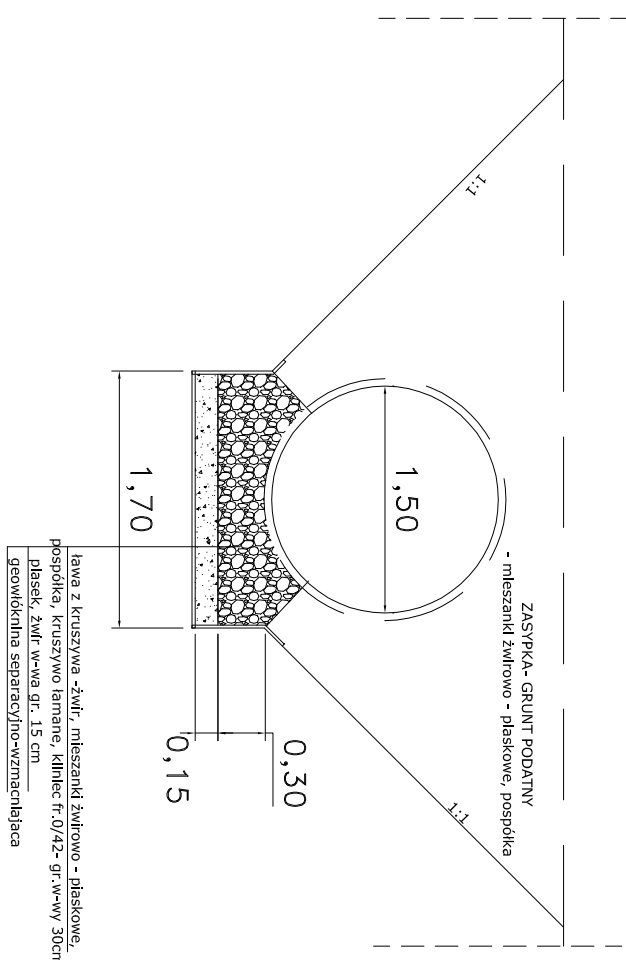
# WIDOK Z GÓRY



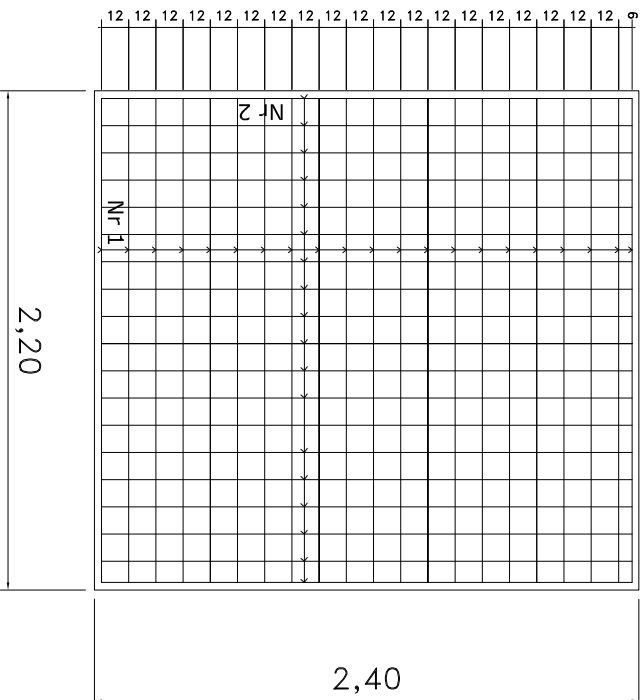
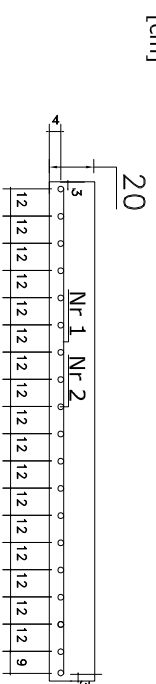
## B-B



## A-A



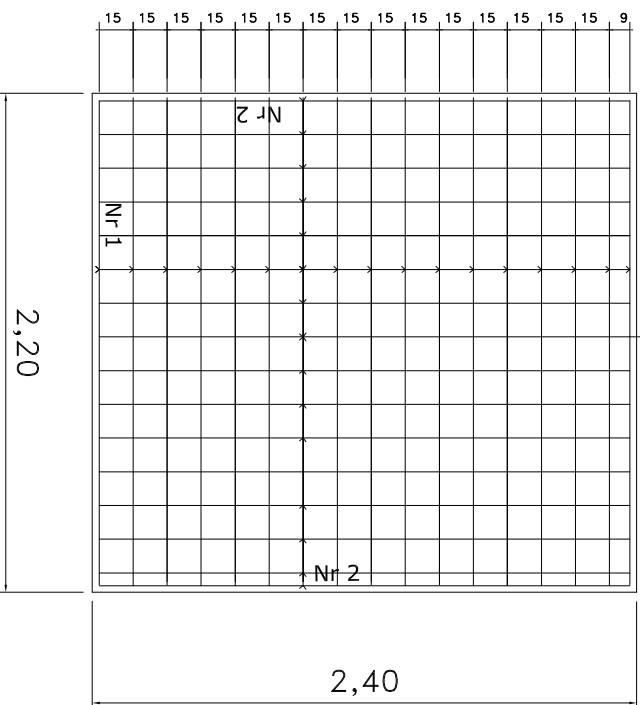
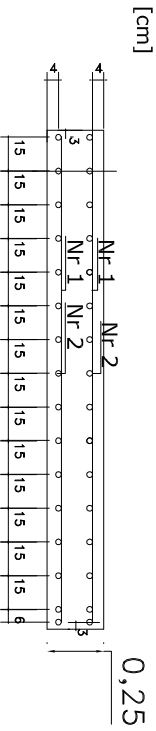
## Zbrojenie płyty nastudzienej



Nr preťa	štednica	dĺžnosť	ilość	fl14
1	14	2,14	21	44,94
2	14	2,34	19	44,46

Beton C-25/30

## Zbrojenie płyty fundamentowej



Nr preťa	štednica	dĺžnosť	ilość	fi14
1	14	2,14	17*2	72,76
2	14	2,34	16*2	74,88

Beton C-25/30

# PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża: drogowa

Tytuł opracowania

przebudowa drogi wojewódzkiej nr 470 Kościelec-Kalisz w granicach istniejącego pasa drogowego polegającej na budowie chodnika na odcinku od m. Prazuchy Nowe do m. Cerków Kolonia

Nazwa rysunku:

przekroje km 38+292,50 przepust

Investor

**ul. Wilczak 51**

**Biuro Projektowe:**  
**ASBUD**  
**Raisko 2 63-860 Opole**

Skala:

skala: 1:50

Data opracowania:

2016

projektował: Wiktor Piętka

Rys. nr 6