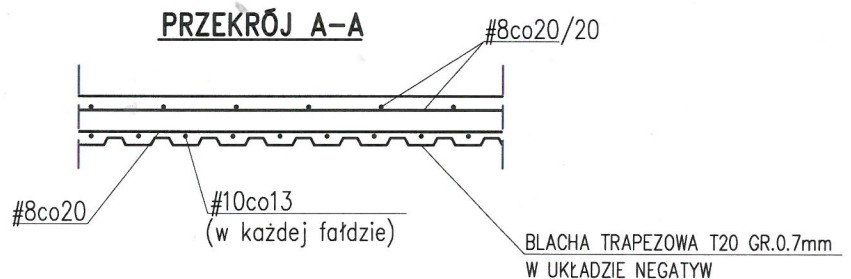
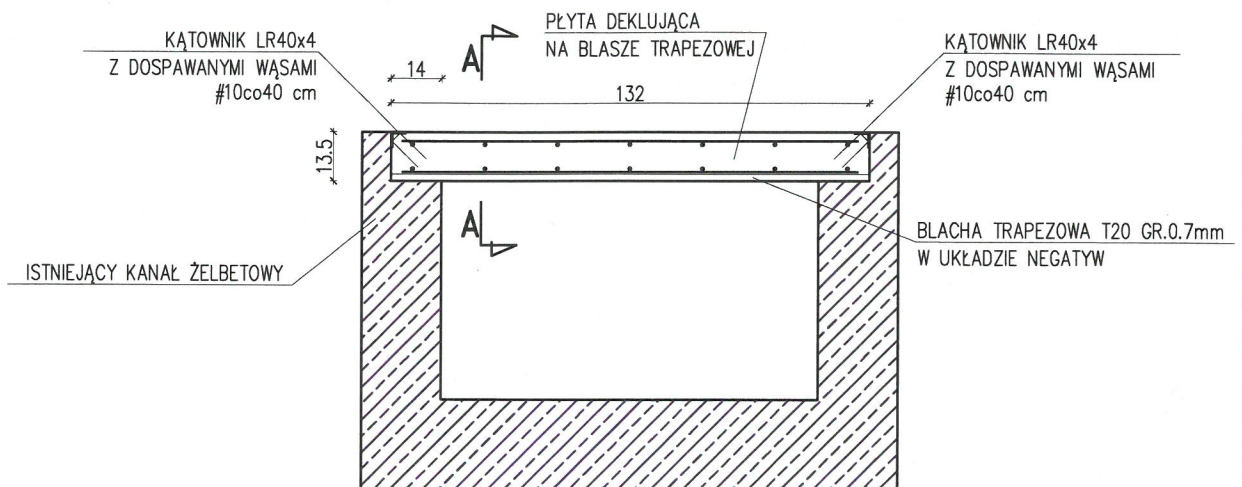


PRZEKRÓJ KANAŁU W NAJSZERSZYM MIEJSCU



UWAGI:

1. PŁYTĘ DEKLUDJĄCĄ WYKONAĆ NA SZALUNKU TRACOWNYM Z BLACHY TRAPEZOWEJ T20 GR. 0.7mm W UKŁADZIE NEGATYW.

NEGATYW



2. ZBROJENIE:
 - DOLNE: GŁÓWNE #10co13cm (W KAŻDEJ FAŁDZIE), ROZDZIELCZE #8co20cm
 - GÓRNE: SIATKA #8co20/20cm
 PRĘTY ZBROJENIA ROZDZIELCZEGO ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD RÓWNY 45 ŚREDNIC PRĘTA.
3. NA RYSUNKU PRZEDSTAWIONO PRZEKRÓJ KANAŁU W NAJSZERSZYM MIEJSCU.
4. NA DŁUGOŚCI KANAŁU, W MIEJSCACH UZGODNIONYCH Z DZIAŁEM TECHNICZNYM WYKONAĆ WKŁAZY WEJŚCIOWE DO KANAŁU.

mgr inż. Łukasz Siaga
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr uprawnień 12101/2016

BETON	C25/30 (B30)
OTULINA	płyty-25mm
STAL ZBROJENIOWA	A-IIIIN BS1500S