

$U_c = 0,18-0,30$

2x papa termozgrzewalna

podkład cementowy zbrojony – 5cm

płyty styropianowe EPS 200–036 – 10 cm

styrobeton – 0–32cm ($\lambda \leq 0,15$)

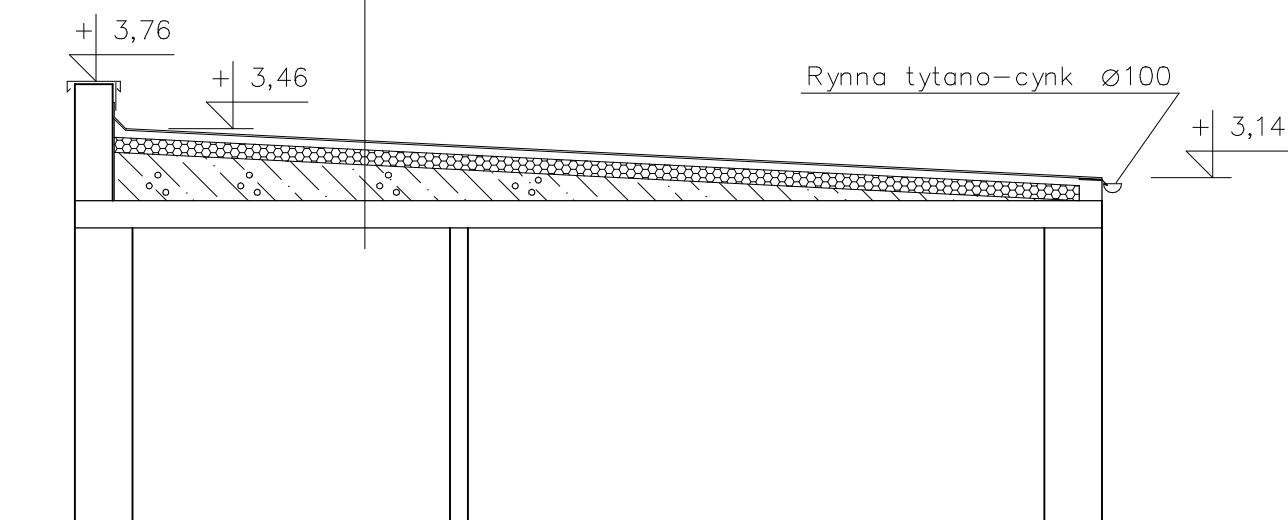
folia paroizolacyjna

warstwa wyrównawcza cementowa – 2cm

żużel paleniskowy, istniejący – 8cm

płyty WPS na belkach I180, istniejące – 8cm

tynk istniejący



ŁĄCZNIK

PRZEKRÓJ 1 - 1 1:50

Opracował: mgr inż. Grzegorz Borowczyk