

Socjalny	
025	
Posadz. cem.	
A: 14,52 m ²	
H: 340 g	



P1
Płytki gresowe na kleju epoksydowym 1,5 cm
Izolacja poliuretanowa 0,5 cm
Grunt epoksydowy
Jastrzych dociskowy cementowy 4 cm
Folia PE
Styropian twardy posadzkowy 6 cm
Płyta kanałowa gr 24cm
Tynk mineralny

P2i - istniejąca
Lastrico wylewka 2cm
Beton Rw=140 8cm
2x papa na lepiku
Podkład betonowy C8/10 gr. 15 cm
Podsypka piaskowa gr. 20 cm zagęszczona

P2p1 projektowana
Gres techniczny na kleju epoksydowym
Izolacja poliuretanowa
Grunť epoksydowy
Beton R _w =140 8cm (istniejące)
2x papa na lepiku (istniejące)
Podkład betonowy C8/10 gr. 15 cm (istniejące)
Podsypanka piaszczona gr. 20 cm zagęszczona (istniejące)

P2p2 projektowana
Beton C25/30 10cm zatarty na gładko
Papa fundamentowa termozgrzewalna
Podkład betonowy C8/10 gr. 15 cm
Podsyпка piaskowa gr. 20 cm zagęszczona
Piasek ubijany warstwami co 30 cm do głębokości zasypywanych instalacji

