

SZCZEGÓŁ ATTYKI - DETAL B

Panel aluminiowy

Balustrada systemowa

Opierzenie z blachy

Izolacja termiczna - 10cm

Tynk cem-wap.

Materiał termoizolacyjny

Płytki gres, mrozoodporne

Wylewka betonowa, zbrojona, dylatowana gr 4 cm

Papa asfaltowa na tekturze lub welonie szkalnym

Talk techniczny lub piasek drobnoziarnisty

2x papa modyfikowana SBS na włókninie poliestrowej

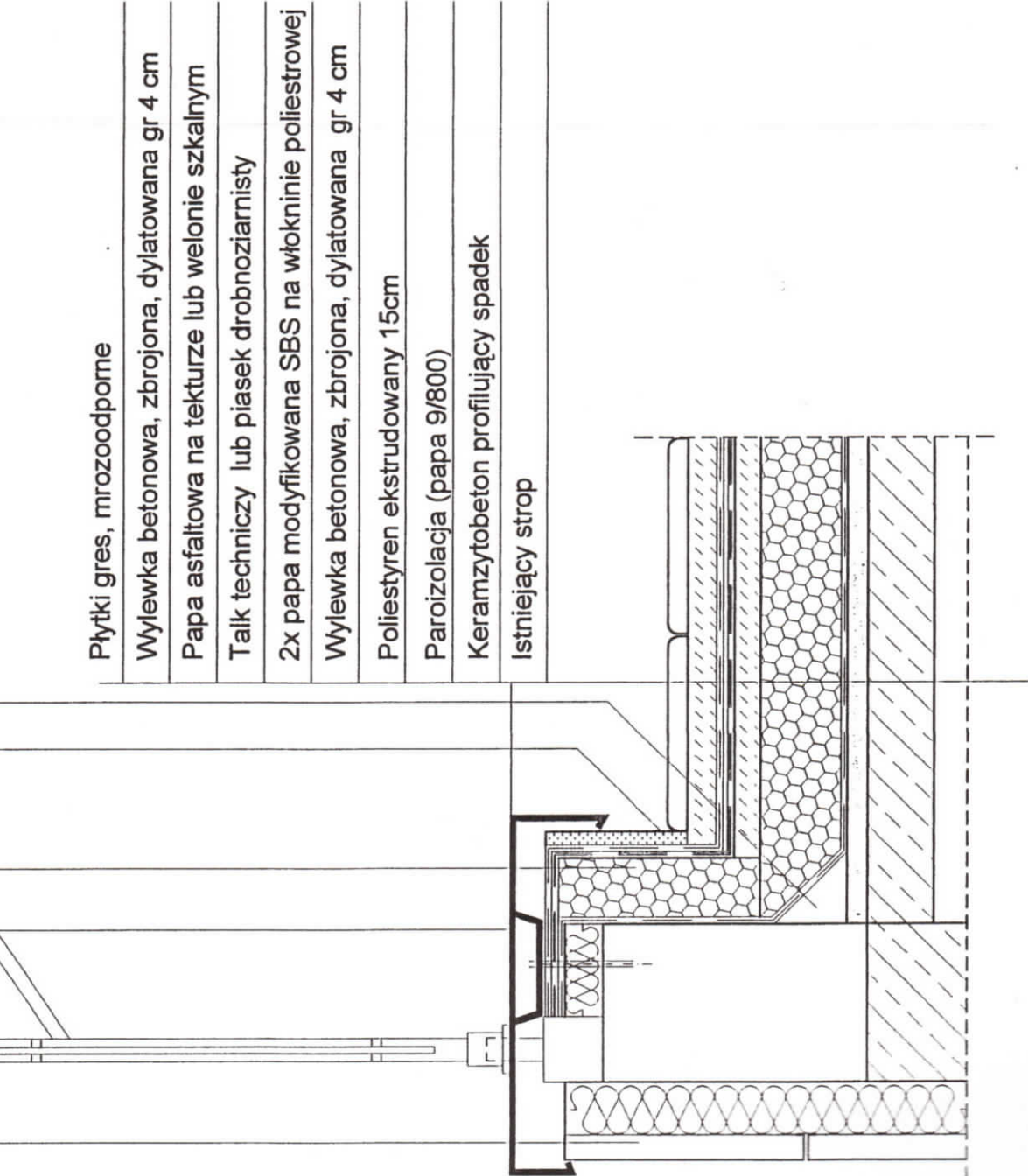
Wylewka betonowa, zbrojona, dylatowana gr 4 cm

Polietyren ekstrudowany 15cm

Paroizolacja (papa 9/800)

Keramzytobeton profilujący spadek

Istniejący strop



SZCZEGÓŁ WYJŚCIA NA TARAS - DETAL A

Płytki gres, mrozoodporne

Wylewka betonowa, zbrojona, dylatowana gr 4 cm

Papa asfaltowa na tekturze lub welonie szkalnym

Talk techniczny lub piasek drobnoziarnisty

2x papa modyfikowana SBS na włókninie poliestrowej

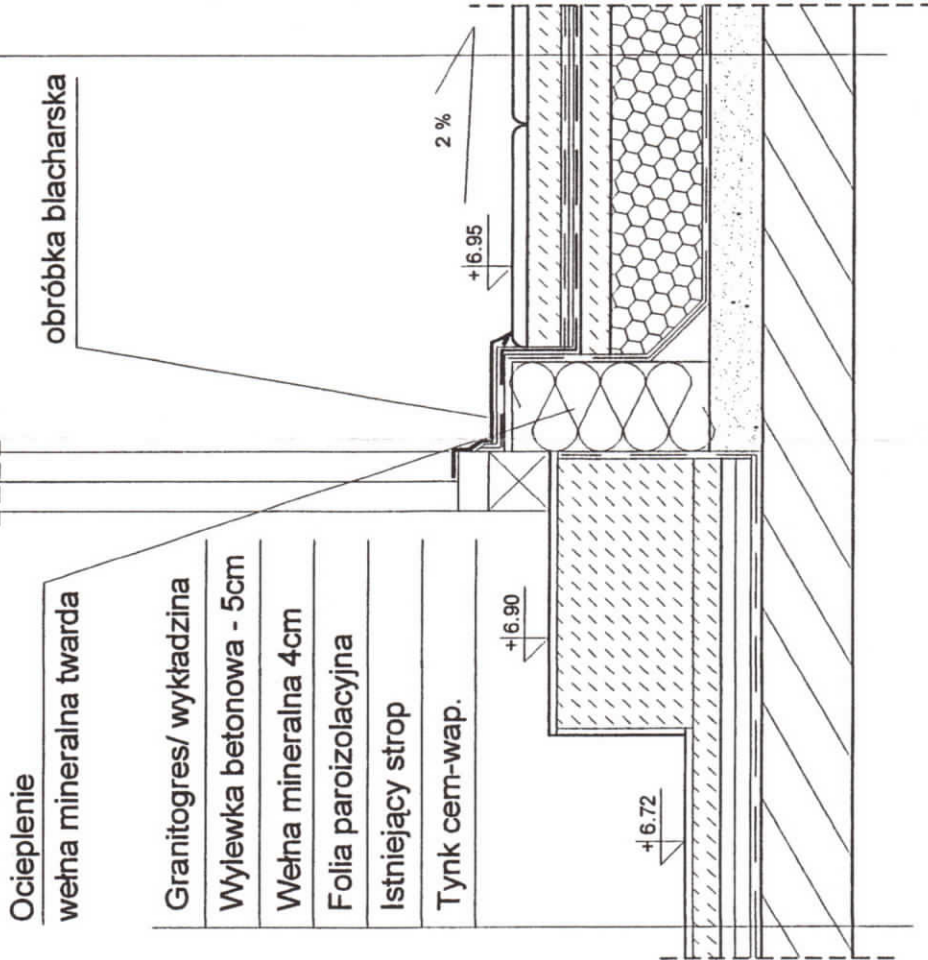
Wylewka betonowa, zbrojona, dylatowana gr 4 cm

Polietyren ekstrudowany 15cm

Paroizolacja (papa 9/800)

Keramzytobeton profilujący spadek

Istniejący strop



PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

KOMENDA POWIATOWA POLICJI

Prudnik, ul. Skowrońskiego dz. nr 1727/149,
BUDYNEK GŁÓWNY SEGMENT A, B, C

SKALA 1:10

DETAL A i B

ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Piotr Dominiczak
UAN-7342-98/92
mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek
Nr ewid. 9/99/DJW

mgr inż. arch. Agnieszka Przysada
NB/UJ-7342/44/98

OPRACOWANIE

Marcin Rzeźniowiecki