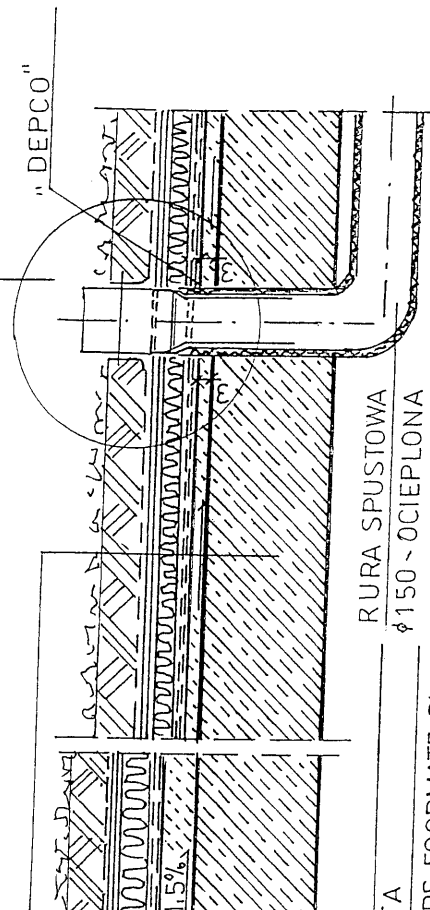


WERSJA WG. "RAVAGO"

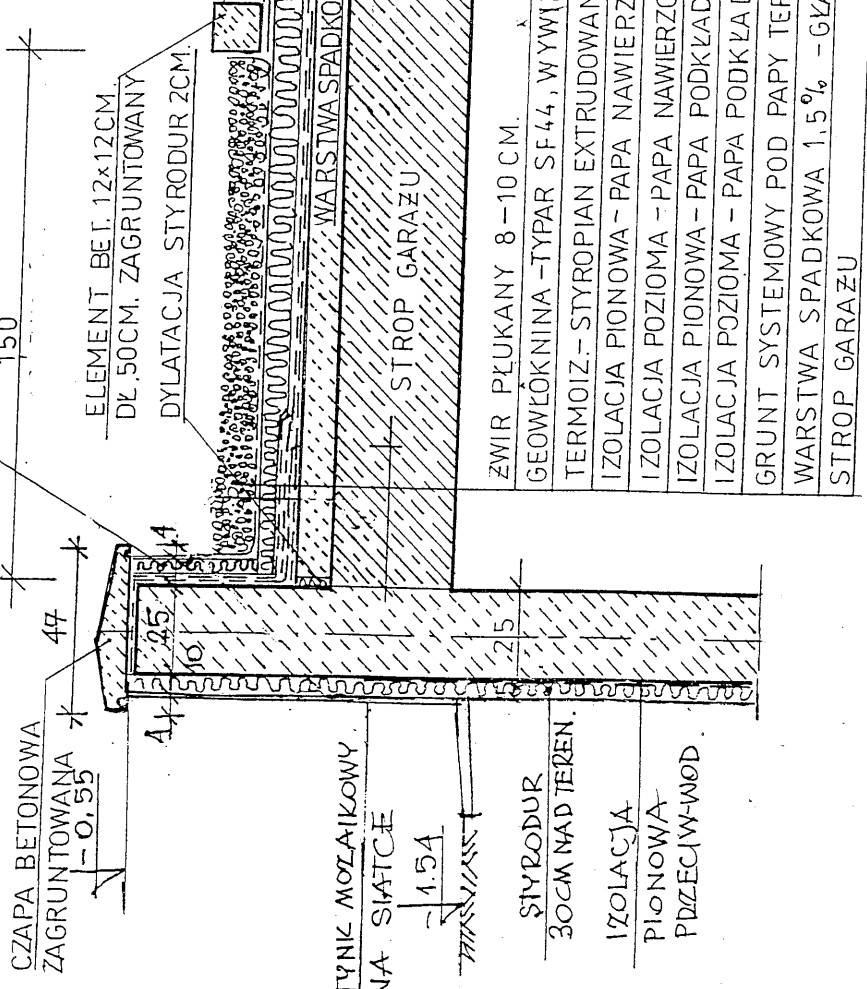
- ROZCHODNIK
- SUBSTRAT 8 CM
- WARSTWA FILTRUJ. GEOWŁÓKNINA - TYPAR SF 44
- WARSTWA DRENAŻ. FOLIA KUBEŁKOWA PRZELEWOWA LIPHOPLAST DREN 20/08
- GEOWŁÓKNINA TYPAR SF 32
- TERMOIZOL. - STYROPIAN EXTRUDOWANY XPS ROOFMATE SI-A 50 MM
- PAPA NAWIERZCH.
- PAPA PODKŁADOWA
- GRUNT SYSTEMOWY POD PĄPY TERMOZGRZEWAŁNE
- WARSTWA SPADKOWA - 1,5% GŁĄDŹ CEMENTOWA 3-11 CM
- STROP GARAZU

WPUST DACHOWY WG. SYSTEMU DLA DACHÓW ZIELONYCH.



RURA SPUSTOWA
φ 150 - OCIEPLONA

- STYRODUR GR. 2CM.
- POKRYTY TYNKIEM WODOODPORNYM NA SIĄCIE
- 150
- ELEMENT BET. 12x12CM. DŁ. 50CM. ZAGRUNTOWANY
- DYLATAcja STYRODUR 2CM.
- WARSTWA SPADKOWA 1,5%
- STROP GARAZU
- ŻWIIR PŁUKANY 8-10 CM.
- GEOWŁÓKNINA - TYPAR SF44, WYWINIĘTA
- TERMOIZ. - STYROPIAN EXTRUDOWANY XPS FOORMATE SI-A 50 MM
- IZOLACJA PIONOWA - PAPA NAWIERZCH.
- IZOLACJA POZIOMA - PAPA NAWIERZCH.
- IZOLACJA PIONOWA - PAPA PODKŁAD.
- IZOLACJA POZIOMA - PAPA PODKŁAD.
- GRUNT SYSTEMOWY POD PĄPY TERMOZGRZEWAŁNE
- WARSTWA SPADKOWA 1,5% - GŁĄDŹ CEM. 3-11 CM
- STROP GARAZU



- CZAPA BETONOWA ZAGRUNTOWANA -0,55
- 47
- 25
- 10
- 154
- 25
- TYNIK MOZAIKOWY NA SIĄCIE
- 1,54
- STYRODUR 3CM NAD TEREN.
- IZOLACJA PIONOWA PRZECIWWOD.

Projekt	mgr inż. arch. Piotr Burakiewicz upr. ST 281/02	TEMAT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Andrzeja 20A w Pruszkowie dz. nr 814/2 814/5	STADIUM:	PROJ. WYK
Sprawy	mgr inż. arch. Hanna Dąbrowska upr. ST 547/77	DATA:	823, 824, część 659, obr. 24		
		WARSTWY DACHU ZIELONEGO ORAZ WPŁUST DACHOWY WG. RAVAGO		4	SKALA: 1:20

REMEX
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE sp. z o.o.
05-800 Pruszków, ul. Żółkiewskiego 10