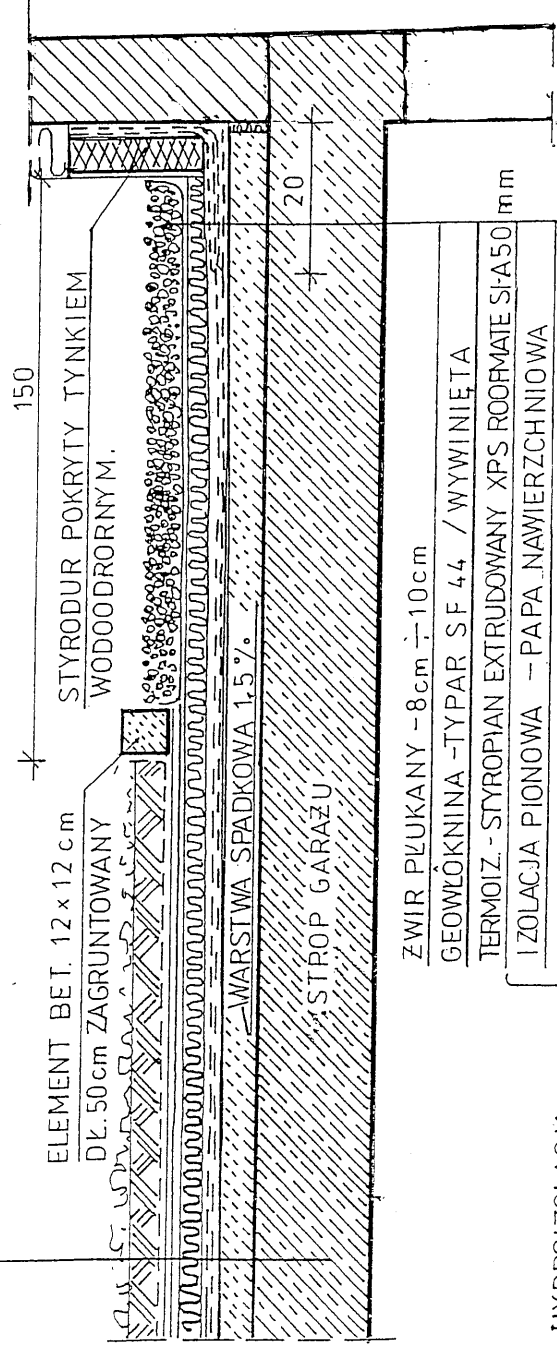


WERSJA WG. "RAVAGO"

- ROZCHODNIK
- SUBSTRAT 8 cm
- WARSTWA FILTR.- GEOWŁÓKNINA TYPAR SF44 / WYWINIĘTA /
- WARSTWA DRENAŻ - FOLIA KUBEŁKOWA PRZELEW. LITHOPLAST DREN 20/08
- GEOWŁÓKNINA TYPAR SF 32
- TERMOIZOLACJA - STYROPIAN EXTRUDOWANY XPS ROOFMATE SI-A 50 mm
- HYDROIZOLACJA BITUMICZNA ROLOWA W UKŁADZIE DWUWARSTWOWYM
- GRUNT SYSTEMOWY POD PĄPY TERMOZGRZEWAŁNE
- WARSTWA SPADKOWA 1,5 ‰ - GŁADZ CEMENTOWA 3 - 11 cm
- STROP GARAZU



- HYDROIZOLACJA
- BITUMICZNA ROLOWA
- IZOLACJA PIONOWA - PAPA NAWIERZCHNIOWA
- IZOLACJA POZIOMA - PAPA NAWIERZCHNIOWA
- IZOLACJA PIONOWA - PAPA PODKŁADOWA
- IZOLACJA POZIOMA - PAPA PODKŁADOWA
- GRUNT SYSTEMOWY POD PĄPY TERMOZGRZEWAŁNE
- WARSTWA SPADKOWA 1,5 ‰ - GŁADZ CEM. 3 - 11 cm
- STROP GARAZU
- ZWIR PŁUKANY - 8 cm ÷ 10 cm
- GEOWŁÓKNINA - TYPAR SF 44 / WYWINIĘTA
- TERMOIZ. - STYROPIAN EXTRUDOWANY XPS ROOFMATE SI-A 50 mm

Projekt	mgr inż. arch. Piotr Burakiewicz upr. ST 281/82	TEMAT: Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Andrzeja 20A w Pruszkowie dz. nr 814/2 814/5 823, 824, część 659, obr. 24	STADIUM: PROJ. WYK.
Sprawy	mgr inż. arch. Hanna Dąbrowska upr. ST 547/77.	DATA: 05. 2018 r.	2
REMEX PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE sp. z o.o. 05 - 800 Pruszków, ul. Zakrzewskiego 10		DACH NAD GARAZEM WERSJA WG. RAVAGO PRZY ŚCIANIU BUDYNKU	SKALA: 1 : 20