



- ⊕ R_s - Rura spustowa, kwadratowa, d = 75 mm
- P - Przelew - rura stalowa wystawiona 10 cm, przed lico ściany
- OB - Obróbka blacharska

LEGENDA OZNACZENIA PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH PRZEKRYCIA MEMBRANOWEGO

- PD - "Dolny" punkt podparcia przekrycia membranowego h=ca. 470 cm
- PG - "Górny" punkt podparcia przekrycia membranowego h=ca. 900 cm

Uwaga! Po wylonieniu wykonawcy lekkiego przekrycia membranowego należy wykonać projekt warsztatowy i przedłożyć go do akceptacji projektantów!

AKPB ARCHITEKCI
PIOTR BARTOSIK

INWESTOR: URZĄD GMINY CZERWONAK

Zespół wejściowy Kapieliska "AKWEN TROPICANA" i zbiornik bezodpływowy na nieczystości ciekłe ul. Piażowa, 62-005 Owińska (gmina Czerwonak)

FAZAPROJEKTU: **PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**
Zespół pawilonów wejściowych - RZUT DACHU

PROJEKTANCI: mgr inż. arch. Piotr Bartosik, upr. arch. 7131/124/P/2001, WP-0016
mgr inż. arch. Agnieszka Sadecka
POZNAŃ sierpień 2011

SKALA: **1:50**
A2