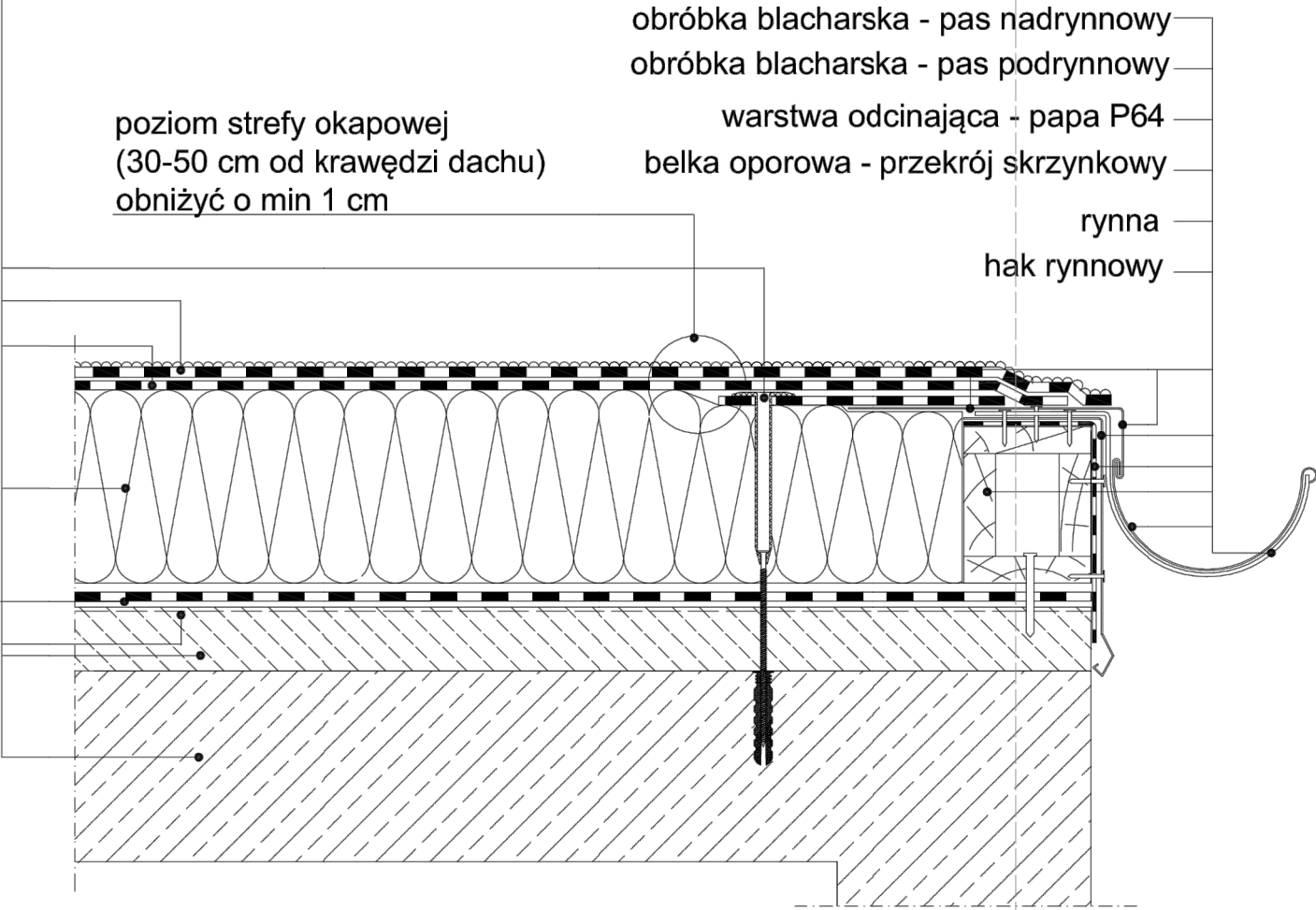


- lakier zabezpieczający asfaltowo-aluminiowy srebrny
- papa wierzchniego krycia, zgrzewalna gr. 5,2mm
(na osnowie z włókniny poliestrowej o gramaturze 250g/m²)
- papa podkładowa, mocowana mechanicznie gr. 2,5mm
(na osnowie z włókniny poliestrowej z obustronną powłoką z masy asfaltowej)
- styropian laminowany
- warstwa gruntująca
- istn. konstrukcja żelbetowa stropu



Zakłady podłużne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów podłużnych papy podkładowej o połowę szerokości rolki.
Zakłady poprzeczne papy wierzchniego krycia powinny być przesunięte w stosunku do zakładów poprzecznych papy podkładowej o połowę długości rolki.

Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem pap:
mocowanej mechanicznie oraz
zgrzewalnej na podłożu betonowym, docieplone styropianem

Zmiany i uzupełnienie zostały wykonane na podstawie dokumentacji
projektowej wykonanej przez ATA mgr inż. Mirosław Soczyński
w 06.2016r. Zmiany wprowadzono kolorem czerwonym.

DOKUMENTACJA ZAMIENNA



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR RYSUNKU
AiK	PBW	BS	P06
NAZWA I ADRES ZADANIA		DATA	8 LUTY 2021
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 IM. 10-TEJ SUDECKIEJ DYWIZJI PIECHOTY W LWÓWKU ŚLĄSKIM 59-600 LWÓWEK ŚLĄSKI, AL. WOJSKA POLSKIEGO 1 „A” DZ. NR 110/7, AM-5, OBR. 1			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETAL ROZWIĄZANIA STROPU OSTATNIEJ KONDYGNACJI			

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT ZMIANY:	PODPIS
Mgr inż. arch. Radosław Żubrycki Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW upr. bud. w spec. architektonicznej b/d	

STRONA