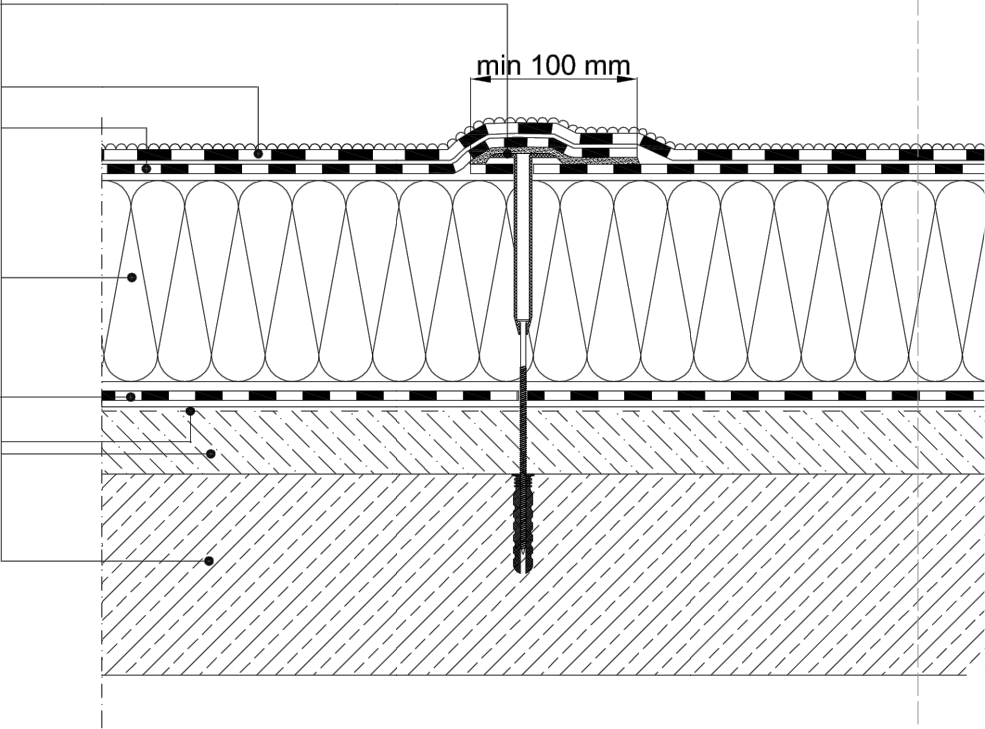


- lakier zabezpieczający asfaltowo-aluminiowy srebrny
- papa wierzchniego krycia, zgrzewalna gr. 5,2mm  
(na osnowie z włókniny poliestrowej o gramaturze 250g/m²)
- papa podkładowa, mocowana mechanicznie gr. 2,5mm  
(na osnowie z włókniny poliestrowej z obustronną powłoką z m
- styropian laminowany
-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



Zakłady podłużne papy wierzchniego krycia powin być przesunięte w stosunku do zakładów podłużny papy podkładowej o połowę szerokości rolki.  
Zakłady poprzeczne papy wierzchniego krycia pov być przesunięte w stosunku do zakładów poprzecz papy podkładowej o połowę długości rolki.

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

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	P05
NAZWA I ADRES ZADANIA			DATA
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 IM. 10-TEJ SUDECKIEJ DYWIZJI PIECHOTY W LWÓWKU ŚLĄSKIM			8 LUTY 2021
59-600 LWÓWEK ŚLĄSKI, AL. WOJSKA POLSKIEGO 1 „A” DZ. NR 110/7, AM-5, OBR. 1			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETAL ROZWIĄZANIA STROPU PŁASKIEGO			

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

STRONA