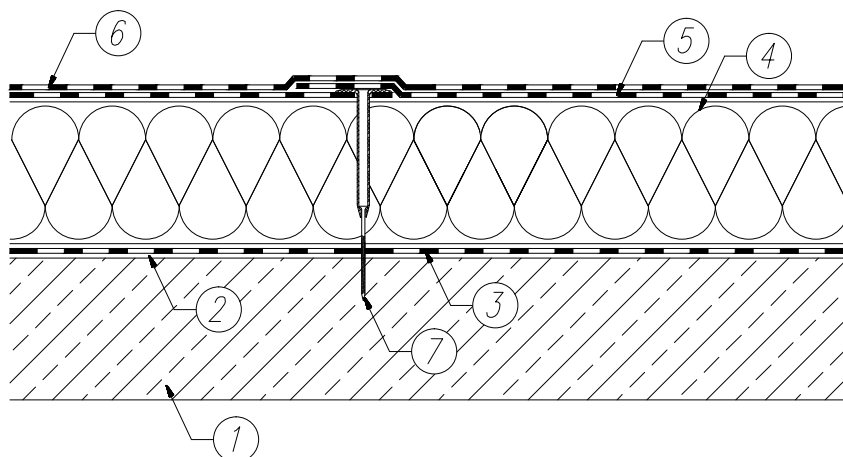


UKŁAD WARSTW

Układ dwuwarstwowy na podłożu z betonu z termoizolacją ze styropianu EPS, XPS



1. Podłoże z betonu z warstwą spadkową
2. Warstwa gruntująca - środek do gruntowania podłoża betonowego
3. Paroizolacja - np. IZOBIT SUPER G 200 S 28 SBS* lub folia paroizolacyjna PE o gr. min. 0,3mm
4. Termoizolacja - EPS 100-0,030 gr. 15 cm, w układzie jednowarstwowym, styropapa
5. Papa podkładowa
6. Papa wierzchniego krycia
7. Łącznik mechaniczny teleskopowy

Uwaga:

Podczas montażu papy wierzchniego krycia należy pamiętać o zastosowaniu odpowiednich zakładów względem papy podkładowej tj. połowę szerokości rolki dla zakładów podłużnych oraz połowę długości rolki dla zakładów poprzecznych.

 MSBUDOWNICTWO MARCIN SKOWRONEK		MSBudownictwo Marcin Skowronek ul. Wałowa 2/3, 74-300 Myślibórz	
Inwestycja	Termomodernizacja pokrycia dachu i elewacji budynku przy ul. Kamiennej 7 w Myśliborzu- dz. nr ewid. 363/6 obręb 3 Myślibórz		
Inwestor	Gmina Myślibórz ul. Rynek im. Jana Pawła II 1, 74-300 Myślibórz		
Tytuł	Detal - ocieplenie dachu		Nr rys. 6.1
Projektował	inz. Marcin Skowronek upr. bud. nr ZAP/0146/WSKb/21	Podpis:	Data: 03.2023
Sprawdził	-	Podpis:	
Opracował	-	Podpis:	