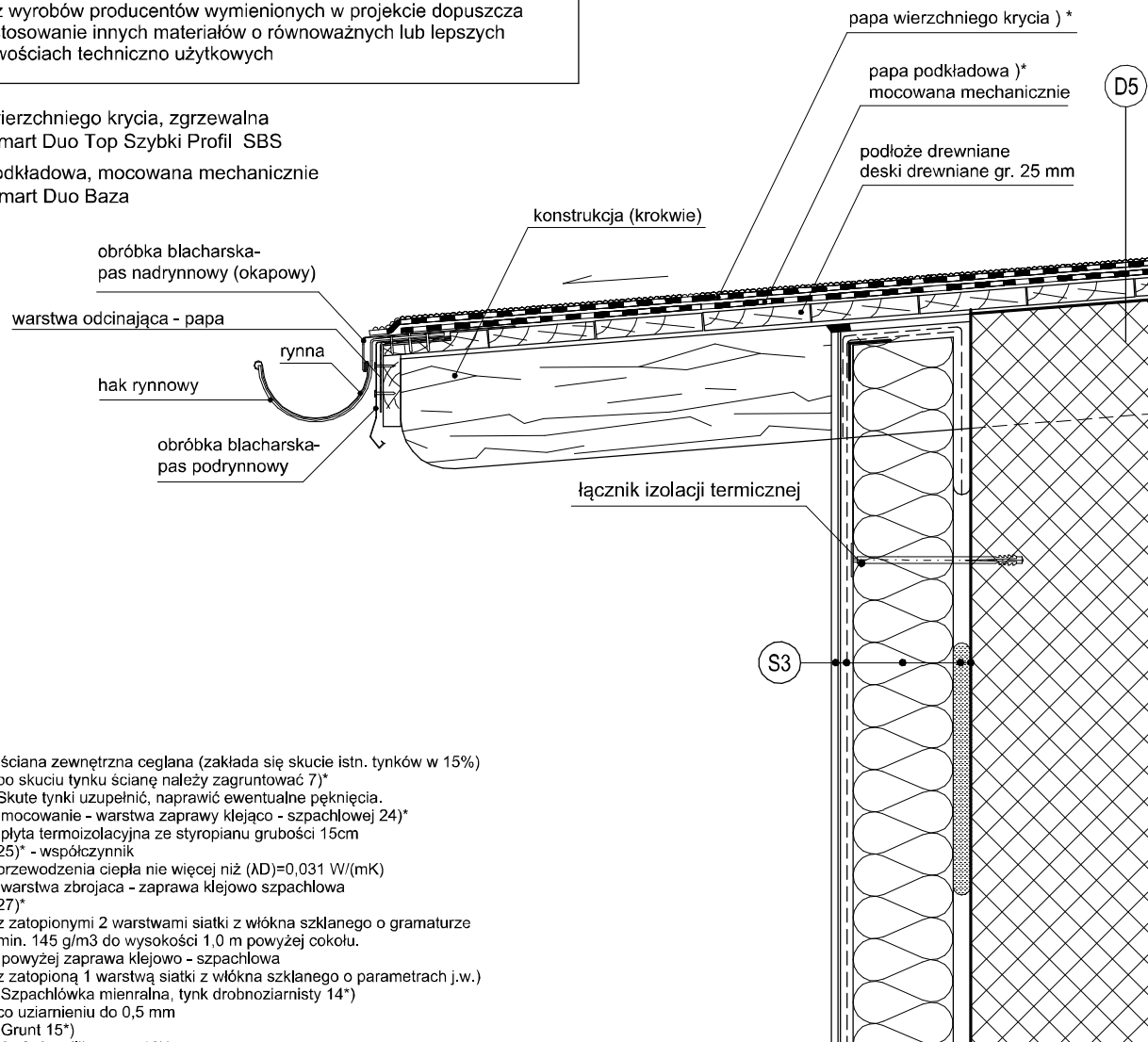


W projekcie jako przykłady rozwiązań podano systemy konkretnych firm. Oprócz wyrobów producentów wymienionych w projekcie dopuszcza się zastosowanie innych materiałów o równoważnych lub lepszych właściwościach techniczno użytkowych

)* papa wierzchniego krycia, zgrzewalna
np. FireSmart Duo Top Szybki Profil SBS

)*papa podkładowa, mocowana mechanicznie
np. FireSmart Duo Baza



S3

1. ściana zewnętrzna ceglana (zakłada się skucie istn. tynków w 15%) po skuciu tynku ścianę należy zagruntować 7)*
Skute tynki uzupełnić, naprawić ewentualne pęknięcia.
2. mocowanie - warstwa zaprawy klejąco - szpachlowej 24)*
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu grubości 15cm 25)* - współczynnik przewodzenia ciepła nie więcej niż $(\lambda D)=0,031 \text{ W/(mK)}$
4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo szpachlowa 27)*
z zatopionymi 2 warstwami siatki z włókna szklanego o gramaturze min. 145 g/m3 do wysokości 1,0 m powyżej cokołu.
- powyżej zaprawa klejowo - szpachlowa z zatopioną 1 warstwą siatki z włókna szklanego o parametrach j.w.)
5. Szpachlówka mienralna, tynk drobnziarnisty 14)*
co uziarnieniu do 0,5 mm
6. Grunt 15)*
7. 2x farba silikonowa 16)*

D5

Dach nad przybudówką północną
(pokoje, pom. pedagoga, sala ćwiczeń)

- Papa zgrzewalna wierzchniego krycia NRO 1)*
- Papa podkładowa podkładowa NRO mocowana mechanicznie 2)*
- Pełne deskowanie - deski gr 2,5 cm (wymiana 100%)
- Istniejące krokwie, istniejąca konstrukcja drewniana dachu nad przybudówką północną
- Pustka powietrzna
- Istniejące ocieplenie - granulat wełny mineralnej gr. ok 20 cm na istniejącej konstrukcji sufitu nad parterem
- Istniejące belki drewniane
- Pomiędzy belkami: istniejąca polepa na ślepym pułapie
- Istniejące deski drewniane (podsufitka)
- Istniejący tynk na trzcinie i siatce (pokoje, pom. pedagoga)
- Istniejącą boazeria pcv na ruszcie (sala ćwiczeń)

Szczegół - okap z rynną
(na przykładzie styku ściany
i okapu przybudówki północnej)

mn
STUDIO

STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/
projekt : Dokumentacja projektowa - kosztorysowa
dla zadania p.n.: „Termomodernizacja
budynku Domu Dziecka w Zabrze przy
ul. Park Hutniczy 15 (działka nr 233/35)”

Inwestor : Miasto Zabrze
41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7

Sporządził : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura)

Szczegół - okap z rynną
(na przykładzie przybudówki północnej)
STAN PROJEKTOWANY

Faza : projekt wykonawczy	Branża : architektura	nr rys. :
Skala : 1:10	Data : marzec 2016	61