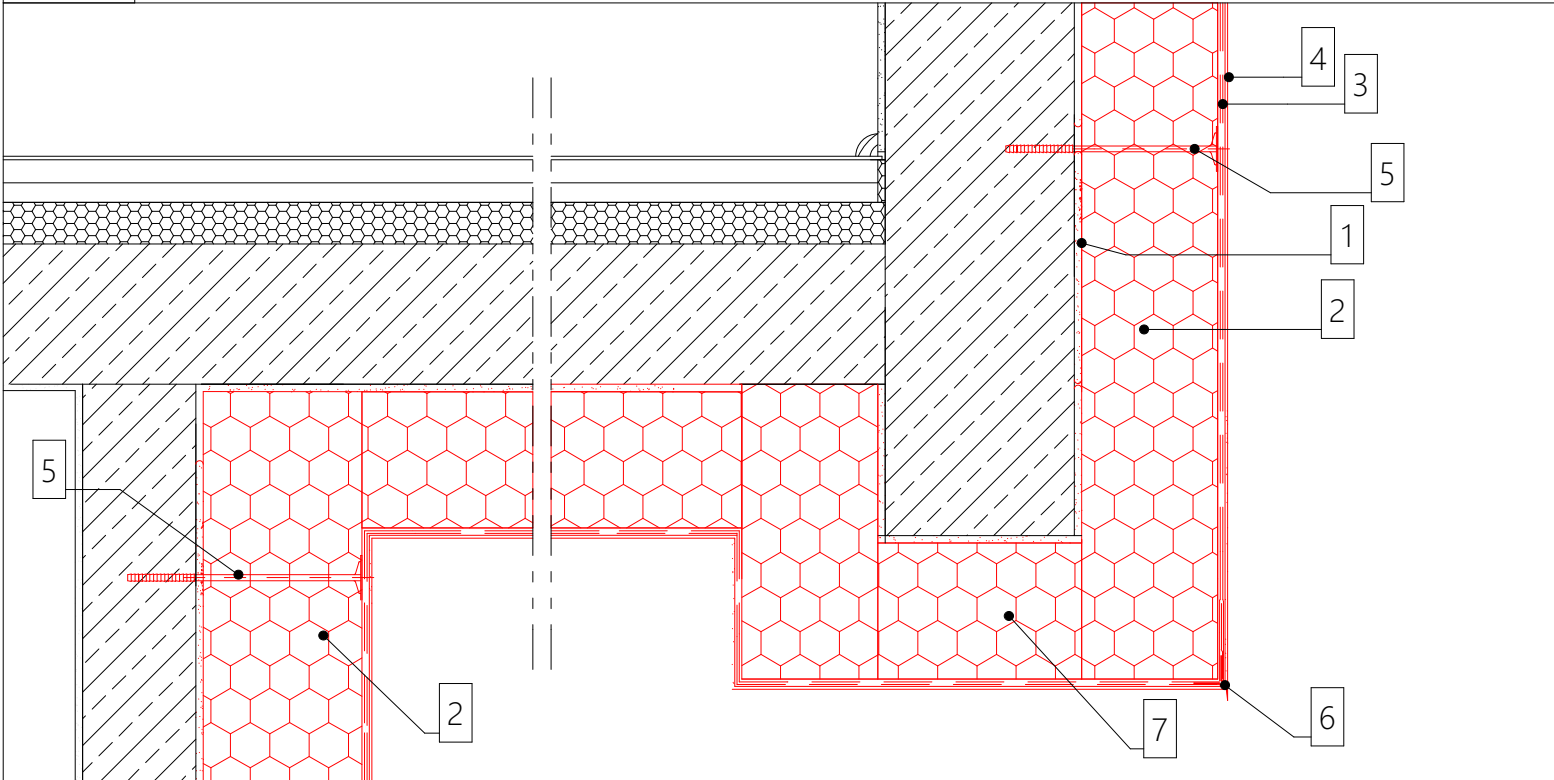
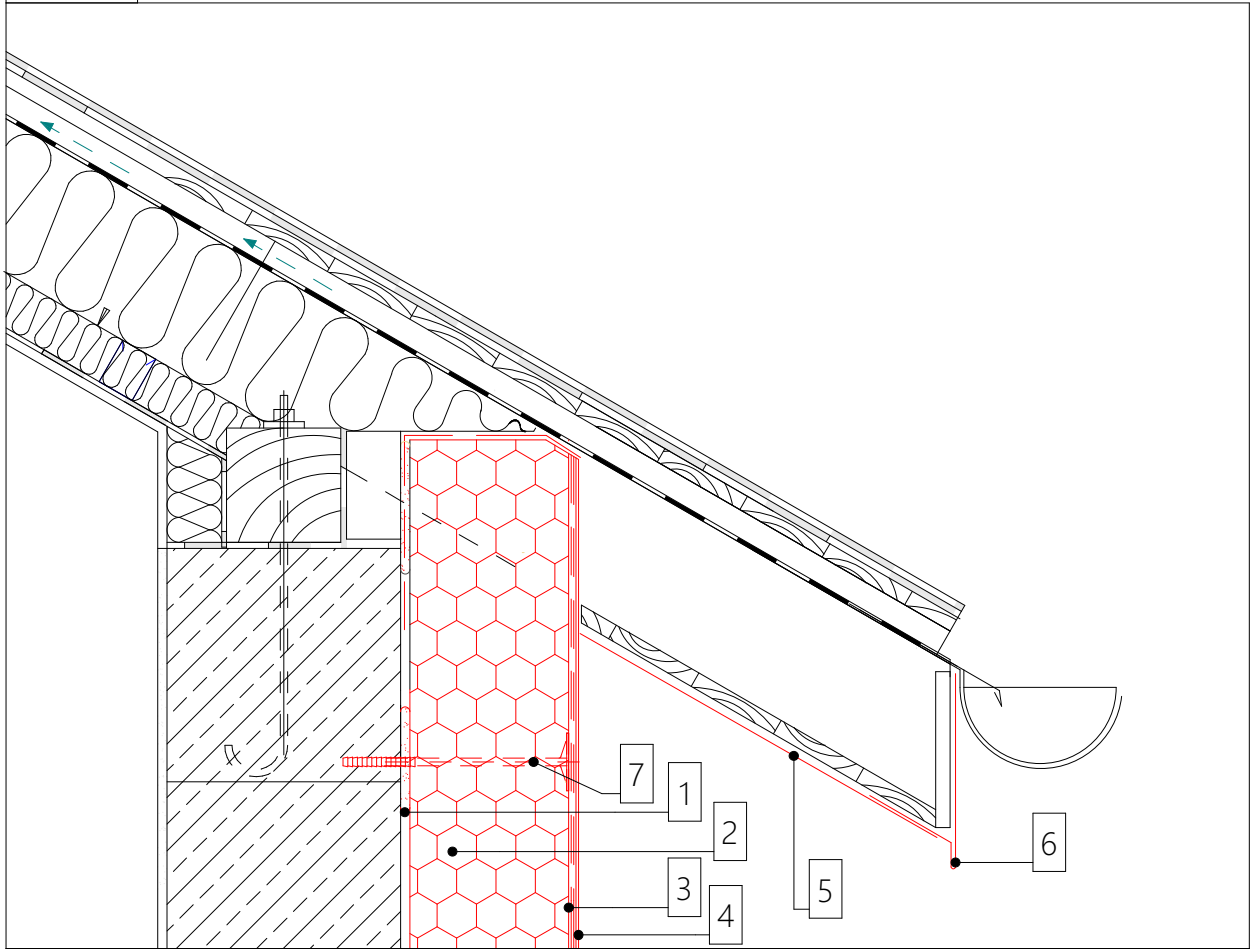


Detal  
D-4



1. Zaprawa klejowa wg systemu wybranego producenta
2. Ściana ocieplona w systemie wybranego producenta styropian EPS-EN 100  $\lambda_{min}=0,040W/m^*K$  gr. 18,0 cm
3. Zaprawa klejowa zbrojona siatką zbrojącą
4. Podkładowa masa tynkarska + tynk elewacyjny
5. Kołek do mocowania termoizolacji
6. Systemowa listwa okapnikowa
7. Ściana ocieplona w systemie wybranego producenta styropian EPS-EN 100  $\lambda_{min}=0,040W/m^*K$  gr. 22,0 cm

Detal  
D-05



1. Zaprawa klejowa wg systemu wybranego producenta
2. Ściana ocieplona w systemie wybranego producenta styropian EPS-EN100  $\lambda_{min}=0,040W/m^*K$  gr. 14,0 cm
3. Zaprawa klejowa zbrojona siatką zbrojącą
4. Podkładowa masa tynkarska + tynk elewacyjny
5. Podbitka - blacha gr 0,6mm w kolorze grafitowym
6. Obróbka blacharska gr 0,6mm w kolorze grafitowym
7. Kołek do mocowania termoizolacji

TEMAT: <b>TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU NR 2</b>				
ADRES INWESTYCJI: obręb:Moryń 3 numer działki: 133, ul.Rynkowa 27, 74-503 Moryń				
INWESTOR: DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W MORYNIU				
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY				
Opracowali:		nr upr.	data	podpisy
Projektował:	prof. nadzw. dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun	upr. nr 4/Sz/99	08/2020	
Opracował:	mgr inż. Mirosław Strugarek	upr nr 52/Sz/92		
Opracował:	mgr inż. arch.Radosław Jach			
Temat rysunku:		Skala:		Nr:
<b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>		<b>1:10</b>		<b>15/a</b>