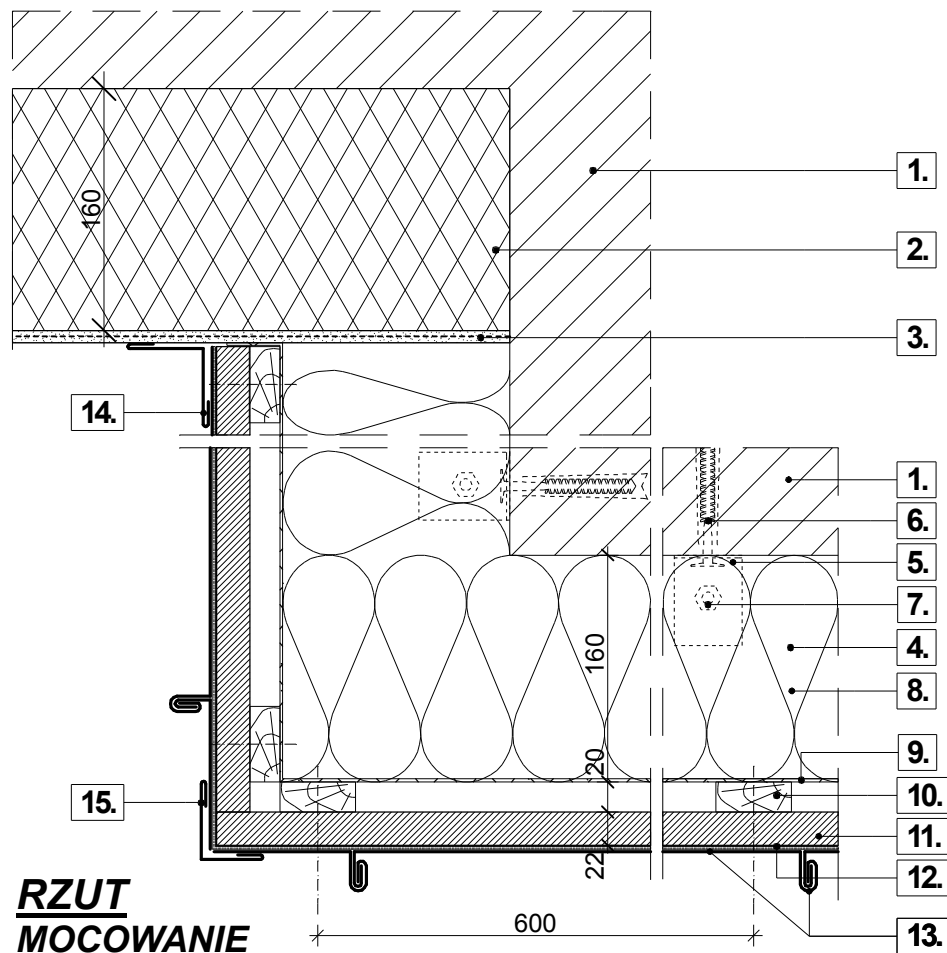
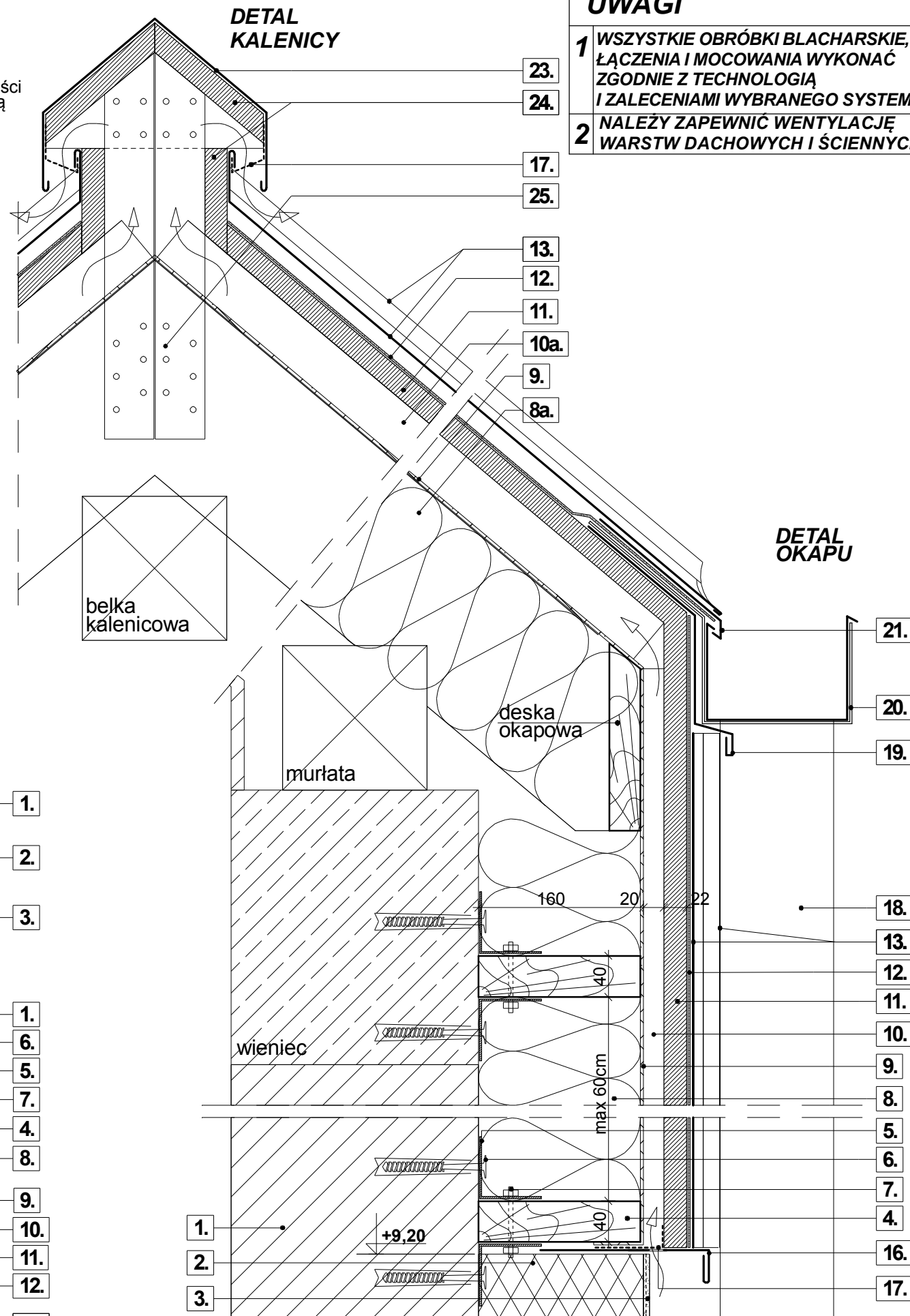


PRZEKRÓJ
ŚCIANA SZCZYTOWA



RZUT
MOCOWANIE
NA ŚCIANIE



PRZEKRÓJ

DETAL
DOŁU OKŁADZINY

UWAGI

- WSZYSTKIE OBRÓBKI BLACHARSKIE, ŁĄCZENIA I MOCOWANIA WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ I ZALECENIAMI WYBRANEGO SYSTEMU BLACH
- NALEŻY ZAPEWNIĆ WENTYLACJĘ WARSTW DACHOWYCH I ŚCIENNYCH.

- Ściana budynku
- Ocieplenie -styropian kategoria fasada gr.16cm
- Tynk cienkowarstwowy na siatce
- Profil podkonstrukcji mocowania płyty OSB 160x40mm
- Kątowniki montażowe 60x60x2mm, co ok.60cm
- Kotwa rozporowa $\varnothing 8 \times 100$ mm
- Śruba $\varnothing 8$
- Wełna mineralna między profilami podkonstrukcji gr.16cm
- Krokiew 8x16cm / wełna mineralna między krokiewiami gr.16cm
- Wiatroizolacja
- Łata 20x50mm/pustka wentylacyjna min.2cm
- Łata 50x50mm/pustka wentylacyjna min.5cm
- Płyta OSB gr.22mm
- Papa TOP VENT 02 NSK BADER
- Panele PD-510 F-S - blacha stalowa powlekana z mikroprzetłoczeniami tzw. mikrotrapez gr.0,5 mm, powłoka PUREX
- Profil osłonowy - narożnik wklęsły
- Profil osłonowy - narożnik wypukły
- Profil osłonowy z otworami umożliwiającymi wentylację warstw
- Siatka przeciwko owadom
- Rura spustowa
- Pas podrynnowy - obróbka blacharska
- Rynhak
- Rynna
- Pas nadrynnowy
- Obróbka blacharska kalenicy
- Elementy deskowania kształtujące kalenicę dla umożliwienia wentylacji warstw
- Profile montażowe (mocowanie elem. 24.) mocowane do krokwi
- Obróbka blacharska wiatrownicy



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE - GRAŻYNA ULISIAK
91- 433 Łódź, ul. Franciszkańska 17/25 p.414
tel. 0 604 488 991, 042 616 14 55, pagu4@wp.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA		BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY NR 1 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
ADRES		ul. Siemiradzkiego, m. Kutno działka 941/40 obręb NR 0005 - Śródmieście			
INWESTOR		TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 10a 99-300 Kutno			
PROJEKTANT		mgr inż. arch. Grażyna Ulisiak		upr. nr 191/91/WŁ	
WSPÓŁPRACA		mgr inż. arch. Katarzyna Miciekiewicz			
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. arch. Małgorzata Chilewska-Grabara		upr. nr 285/94/WŁ	
TYTUŁ RYSUNKU		DETAL D1 - obłożenie elewacji blachą			
FAZA		DATA	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY		MARZEC 2017 r.	ARCHITEKTURA	1:50	A 21