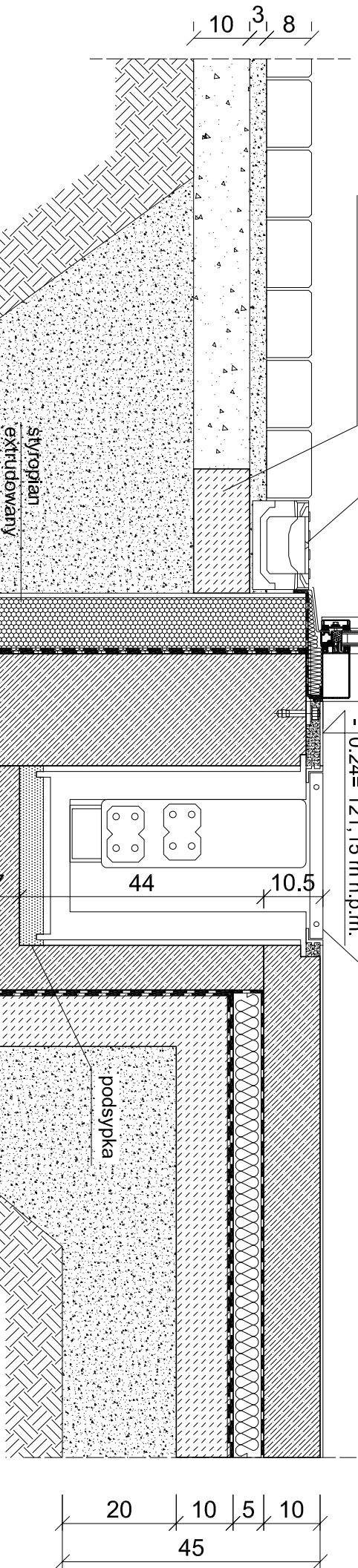
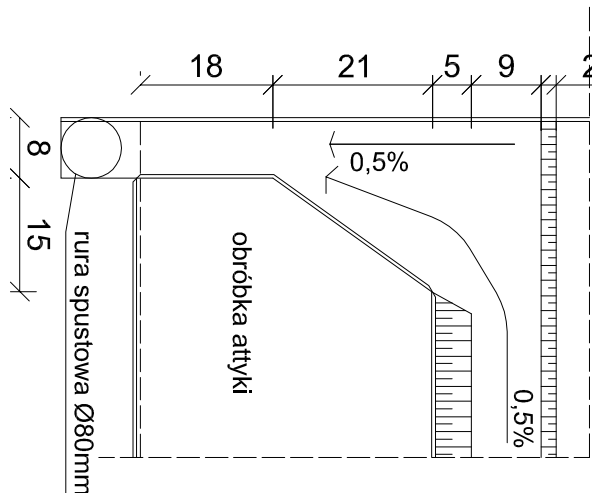


obrobka blacharska
na styku ze ścianą istniejącą

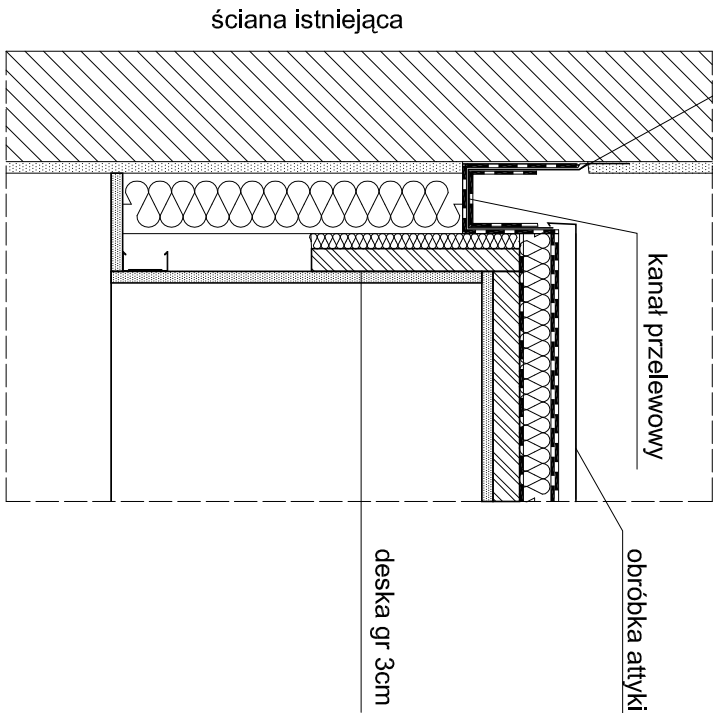
prefabrykowana "wanna" na grzejniki
montaż wg zaleceń producenta



detail kosza widok z góry



przekrój 1-1



- Uwaga:
- przed rozpoczęciem prac budowlanych należy sprawdzić wymiary na budowie.
 - sposób mocowania fasady oraz detale powinny być uzgodnione z producentem systemu fasady.
 - ostateczny sposób odprowadzenia wody powinien uwzględnić zalecenia producenta wybranego systemu fasadowego.
 - obróbki blacharskie wykonać na miejscu po korekcie wymiarów
 - warstwy wg rys. 5/A

| | | | | | |
|--|--|--------------------|---------|-----------------------------------|--------------|
| PRACOWNIA ARCHITEKTUR GŁOWACKI ul. Kołomyjska 2/9 50-228 Wrocław Poland tel. 71 72 80 858 www.glowacki.pl | | | | Nr projektu: 08/04 | |
| OBIEKT: BUDOWA JADALNI PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ ADRES: ul. KOŁOMYJSKA 4, 55-002 KAMIEŃC WROCŁAWSKI dz.m. 255/23, gmina CZERNICA, obręb KAMIEŃC WROCŁAWSKI | | | | Stradum: PROJEKT WYKONAWCZY | |
| INWESTOR: Szkoła Podstawowa Im. Bolesława Krzywoustego ul. Kolejowa 4, 55-002 Kamieniec Wrocławski | | | | Branża: architektura | |
| Skład zespołu projektowego: | | Nr ewidenc. upraw. | Podpis: | Data: | Branka: |
| dr inż. arch. Tomasz Głowacki | | 28601DUW | | sierpień 2009 | architektura |
| techn. bud. Sylwester Dude | | | | sierpień 2009 | |
| mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski | | 0403CDA | | sierpień 2009 | |
| Typ rys. | | | | Nr rys. 6/A | |