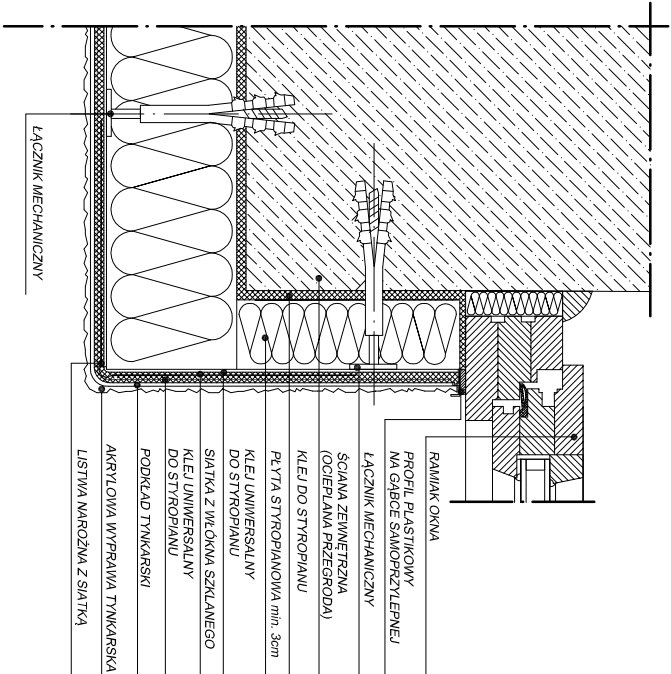
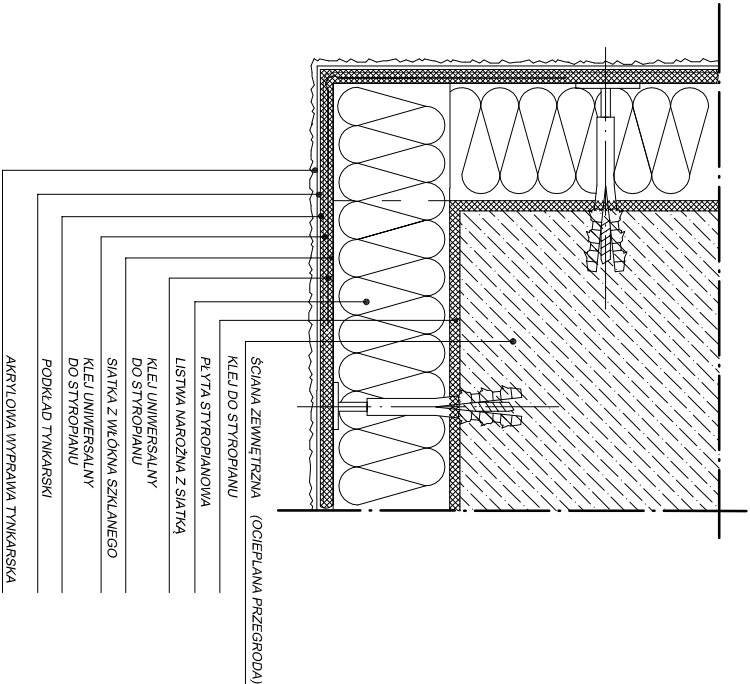


DETALE TERMOIZOLACJI ŚCIAN I ELEMENTÓW ELEWACJI

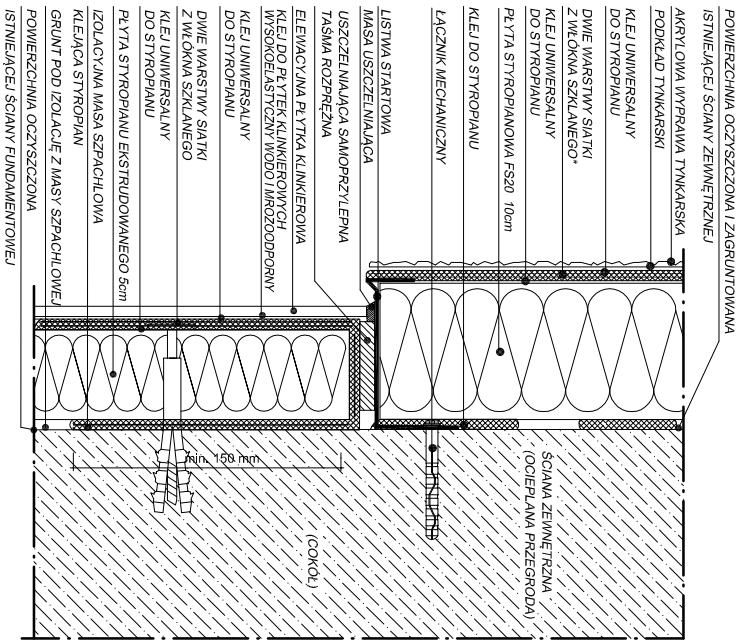
DETAL OCIEPLENIA OŚCIEŻA
PRZEKRÓJ POZIOMY



DETAL OCIEPLENIA NARÓŻA WYPUKŁEGO
PRZEKRÓJ POZIOMY

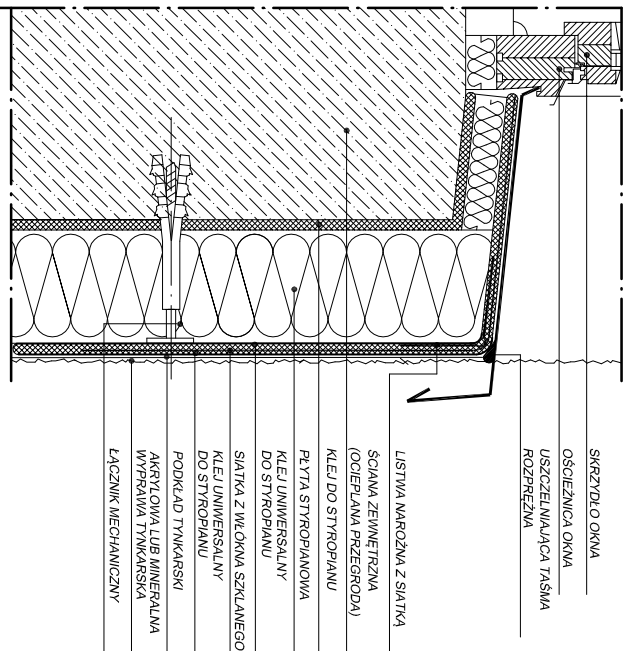


DETAL OCIEPLENIA COKOLU
PRZEKRÓJ PIONOWY

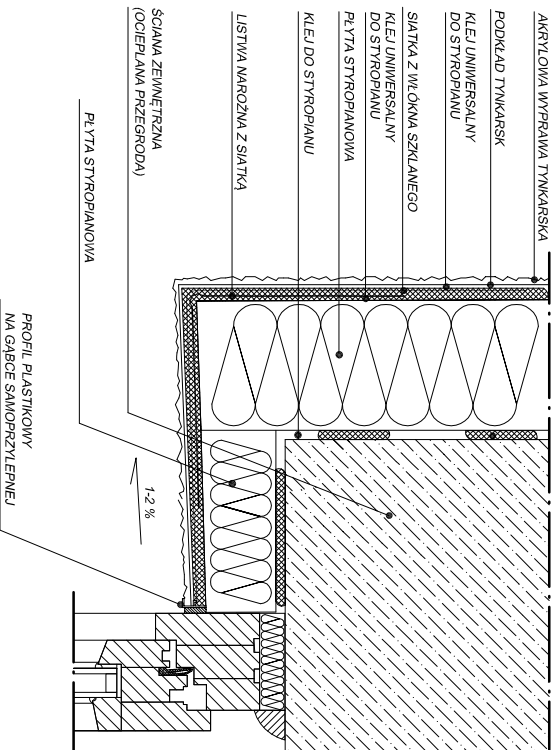


PRZY WYKONCZENIU COKOLU PŁYTKAMI KLINKEROWYMI KONIECZNE JEST KOŁKOWANIE KOLKAMI Z METALOWYM TRZPIENIEM min 6 szt. na m².
KOŁKOWANIE WYKONAC PRZEZ SIATKĘ O GRAMATURZE min. 160g/m².
DRUGA WARSTWA SIATKI ZACIĄGNIĘTA KLEJEM.

DETAL OBRÓBKI PARAPETU
PRZEKRÓJ PIONOWY



DETAL OCIEPLENIA NADPROŻA OKIENNEGO I DRZWIOWEGO
PRZEKRÓJ PIONOWY



PROTOMIS PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Mirosław Łopato 77-100 BYTÓW ul. Jana Pawła II 7/3 tel. 602217314				TEMA: ROZBUDOWA WŁĘCIA WODY w m. GOWIDUNO dz. nr 642/4	
INWESTOR: P. W. i K. Sp. z o.o. ul. Kortuska12 83-340 Sieradowice				PROJEKTOWAŁ: NR UPRAWNIENI: PODPIS: SKALA: —	
mgr inż. PIOTR SZUKAŁA BK.IIF-7342/1311/97				OPRACOWAŁ: NR UPRAWNIENI: PODPIS: DATA: PAŹDZIERNIK 2014	
inż. KRZYSZTOF PINKIERT —				NAZWA RYSUNKU: RYS. NR	
DETALE TERMOIZOLACJI ŚCIAN I ELEMENTÓW ELEWACJI				K-9	