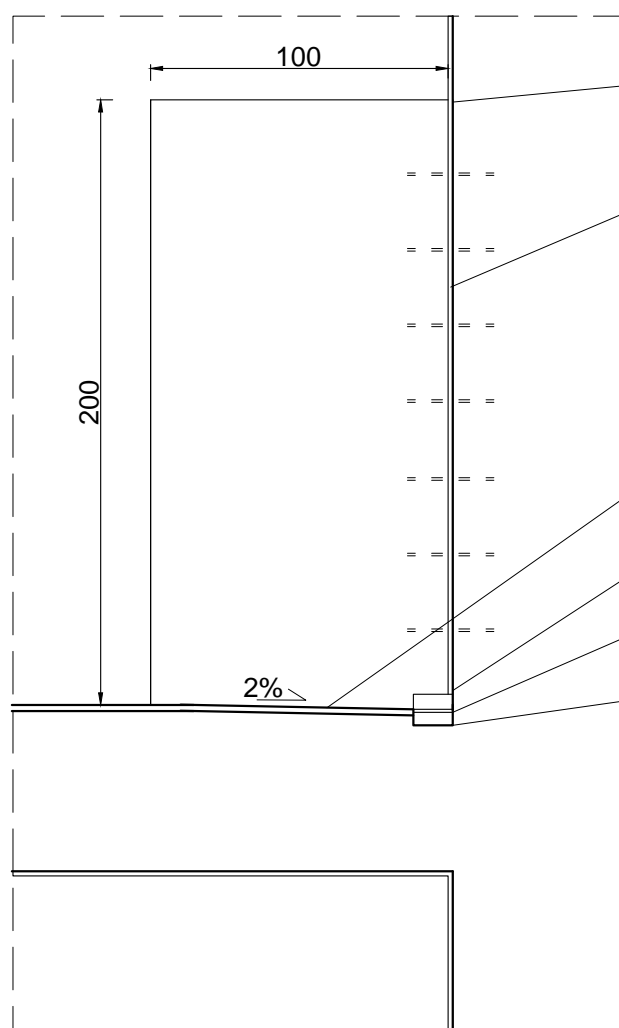
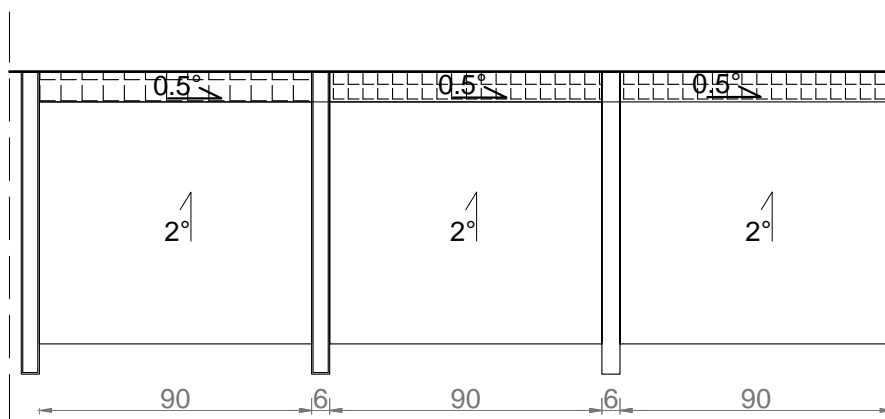


DETAL G - MONTAŻ ŚCIAN

SKALA 1:25



Nowoprojektowana ściana z bloczków z betonu komórkowego gr. 5 cm pokryta płytkami ceramicznymi na kleju

Zakotwienie nowoprojektowanej ściany do muru za pomocą kotew w rozstawie co 25 cm

Projektowany spadek wykonany w warstwie wylewki mający 2%

Nowoprojektowana ściana z wycięciem na szerokość rynny odpływowej i na wys. 5 cm

Nowoprojektowana ściana z wycięciem na szerokość rynny odpływowej i na wys. 5 cm

Rynna odpływowa ze stali nierdzewnej na długość 475 cm i wys. 3 cm, do zabudowy w posadzce

Uwaga:

W razie odkrycia niezgodności na budowie z projektem należy bezwzględnie powiadomić projektanta.

Uwaga:

Wszystkie wymiary względem istniejącego budynku potwierdzić ze stanem faktycznym na budowie.

TEMAT	Remontu pomieszczeń i elewacji budynku nr 3 na terenie kompleksu wojskowego przy ul. Wrocławskiej 82 w Krakowie.		
LOKALIZACJA	Numer działki 1/1 obręb 0046 jednostka ewidencyjna Kraków msc. Kraków gmina Kraków		
INWESTOR	35 Wojskowy Oddział Gospodarczy ul. Krakowska 2, 30-901 Kraków		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Golonka Upr. nr 128-Km/74		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jan Fudala Upr. nr 61/ Tbg /85		
SPORZĄDZIŁA	mgr inż. arch. Agnieszka Gruca		
Skala 1:25	Data 08.2016	Rys. nr 17	www.marzec-budownictwo.pl MARZEC BUDOWNICTWO