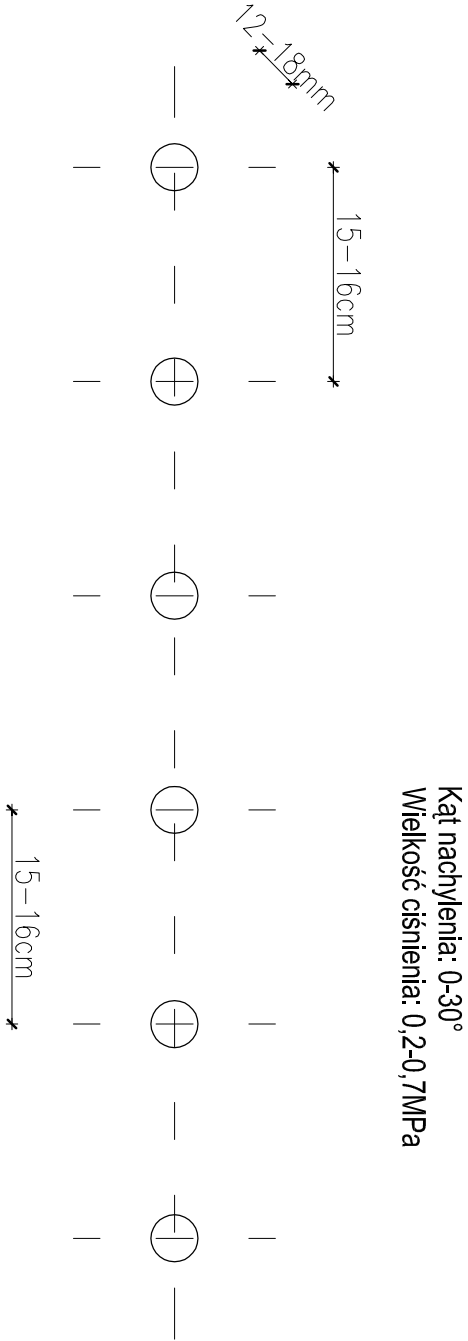
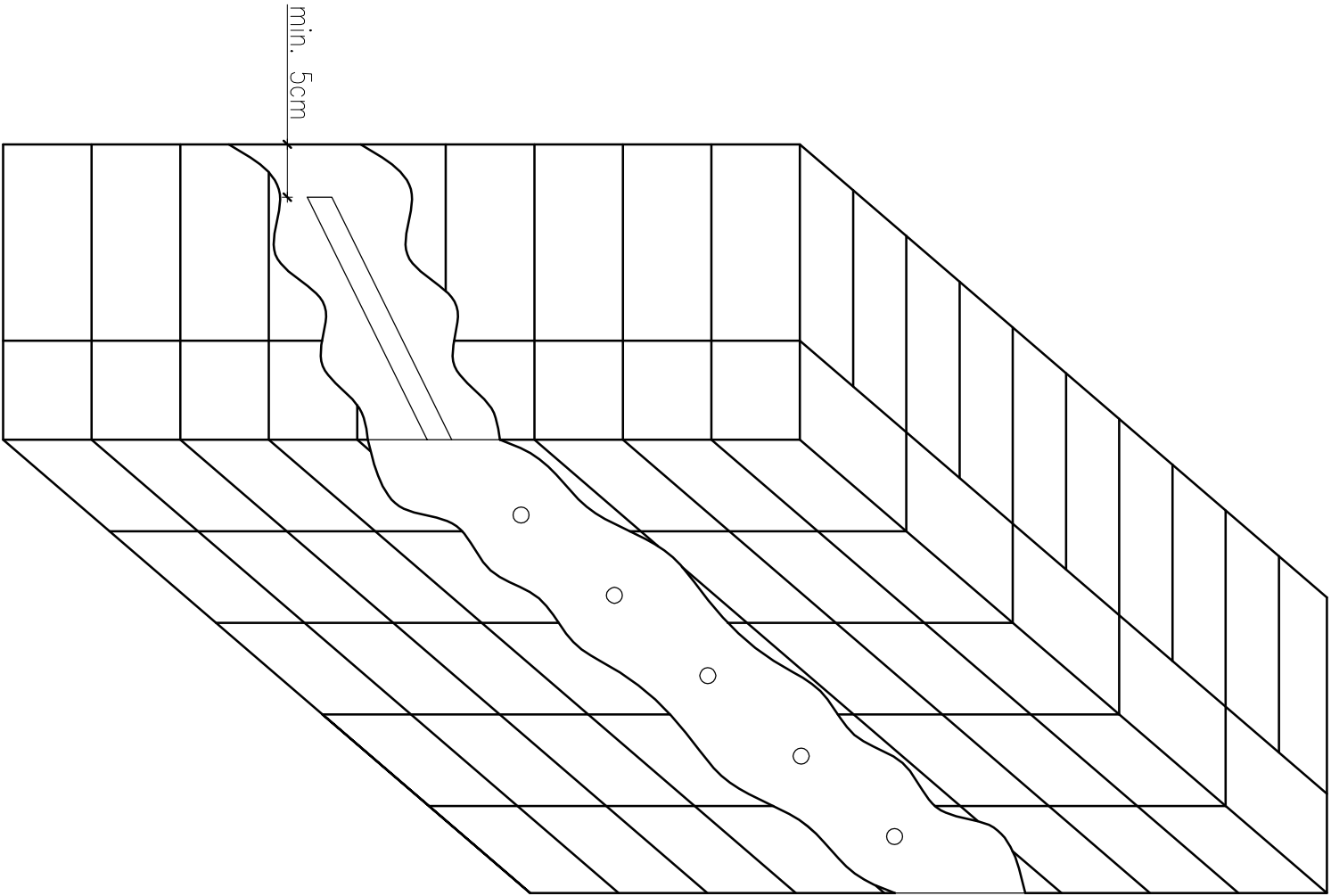



Zasady wykonywania przepony poziomej - metoda ciśnieniowa



Przed wykonaniem iniekcji należy skuć uszkodzone tynki co najmniej 80cm powyżej strefy zawilgocenia lub zasolenia, oczyścić powierzchnię muru. Otwory iniekcyjne należy wierceć co 15-16cm w jednym rzędzie. lepsze rezultaty osiąga się przy odwiertach "mijankowych" w dwóch rzędach oddalonych od siebie o 8cm. Średnica otworów iniekcyjnych 12-18mm, kąt nachylenia 0-30°. Iniekcje wykonać w postaci słatkł otworów o średnicy 12-18mm. otwory wierceć w rozstawie 15x15cm z przesunięciem pomiędzy rzędanil.

Długość otworów powinna być jak najdłuższa, należy jednak pozostawić około 5cm nie przewierconej ściany. Otwory powinny przechodzić przez min. jedną poziomą warstwę muru. Do iniekcji stosować urządzenia nasysające ciśnienie 0,2-0,7MPa.

Pracownia Audytorska inż. Jacek Słupień ul. Białwaia 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel/fax. (041) 265 24 64				Nr rys.: S12	
Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:		
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227 /KL/ 72			
Opracował:	mgr inż. Michał Mróz	_____			
Sprawił:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ			
Branża: Architektura		Skala:			
Inwestor: ZGKM Police ul. Bankowa 18 70–010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Nowopol 27 72 – 010 Police woj. zachodniopomorskie			
Data opracowania: maj 2013 r.					
Rodzaj projektu:		PROJEKT BUDOWLANY			
Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE		Stadium: PB			

Uwagi

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!