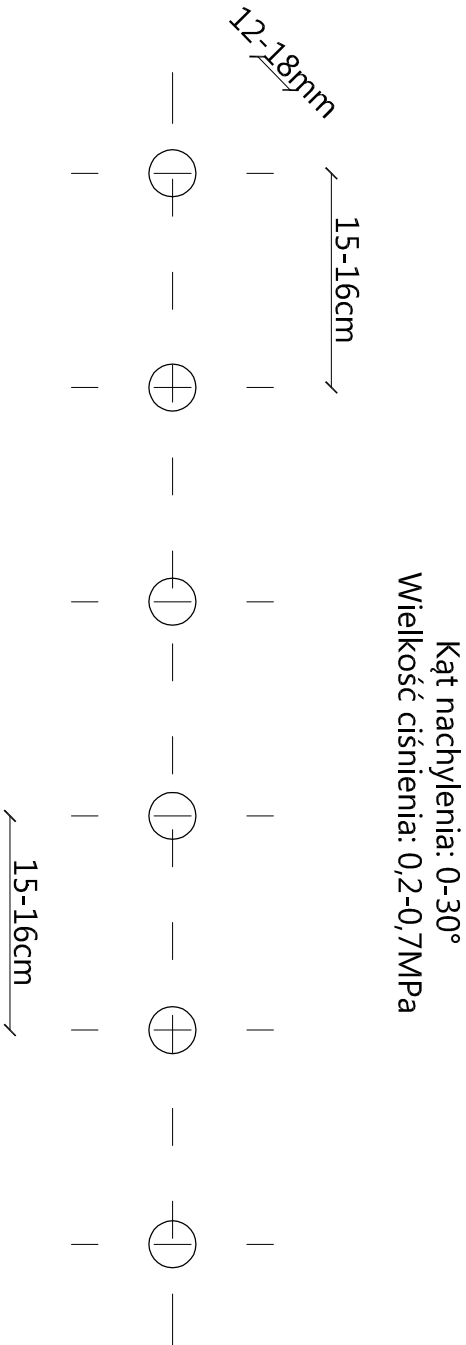
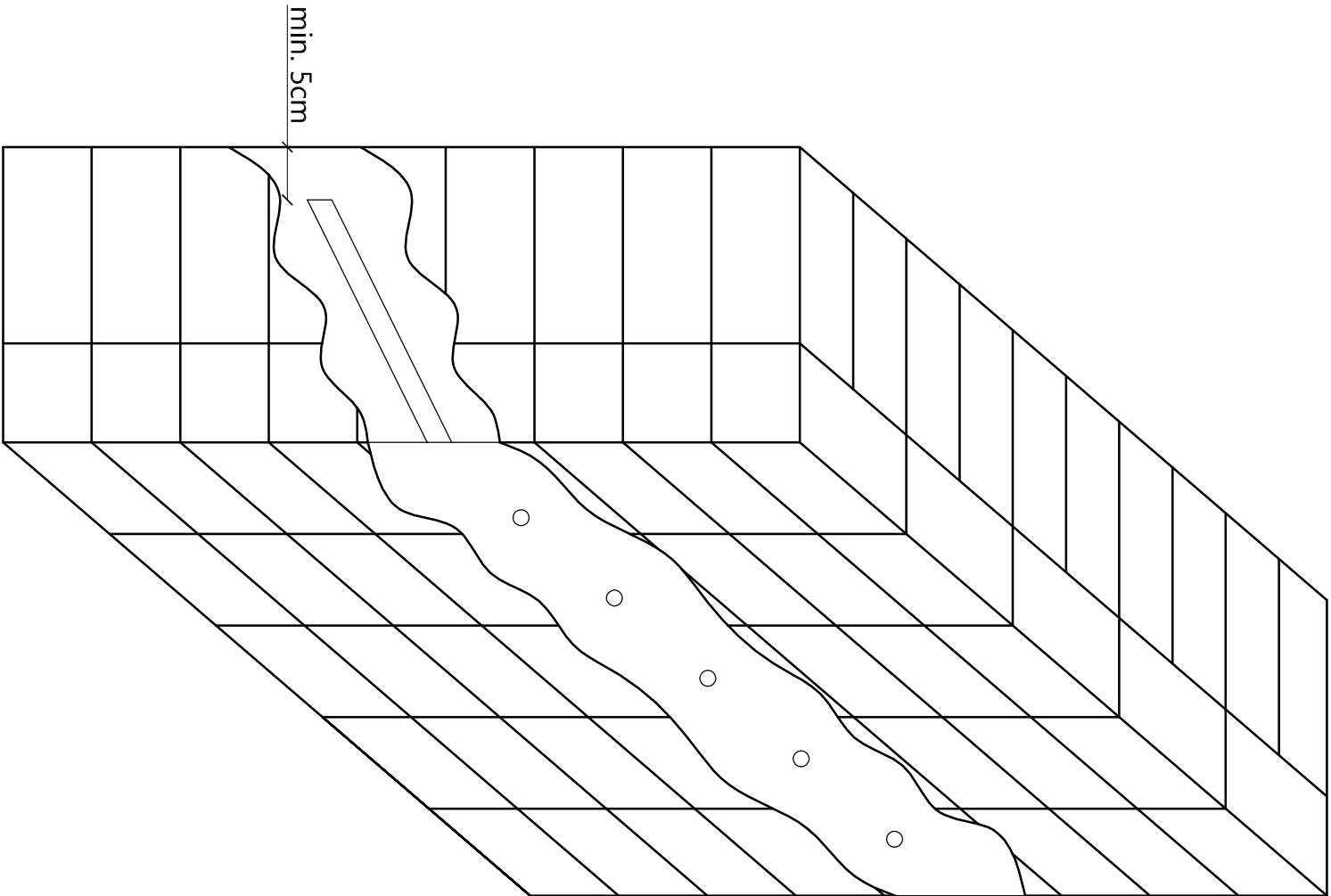



Zasady wykonywania przepony poziomej - metoda ciśnieniowa



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. Białwa 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel/fax. (041) 265 24 64		 S12A	Nr rys.: _____		Branża: Architektura		Skala: _____	
Funkcja	Imię i nazwisko:		Nr upr.:	Podpis:	Inwestor: ZGKM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Asfaltowa 33 72 – 010 Police woj. zachodniopomorskie	
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72					
Opracował:	mgr inż. arch. Sylvia Piwowska		_____					
Sprawił:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ			Data opracowania: maj 2013 r.		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	
					Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE		Stadium: PB	

Uwagi

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!