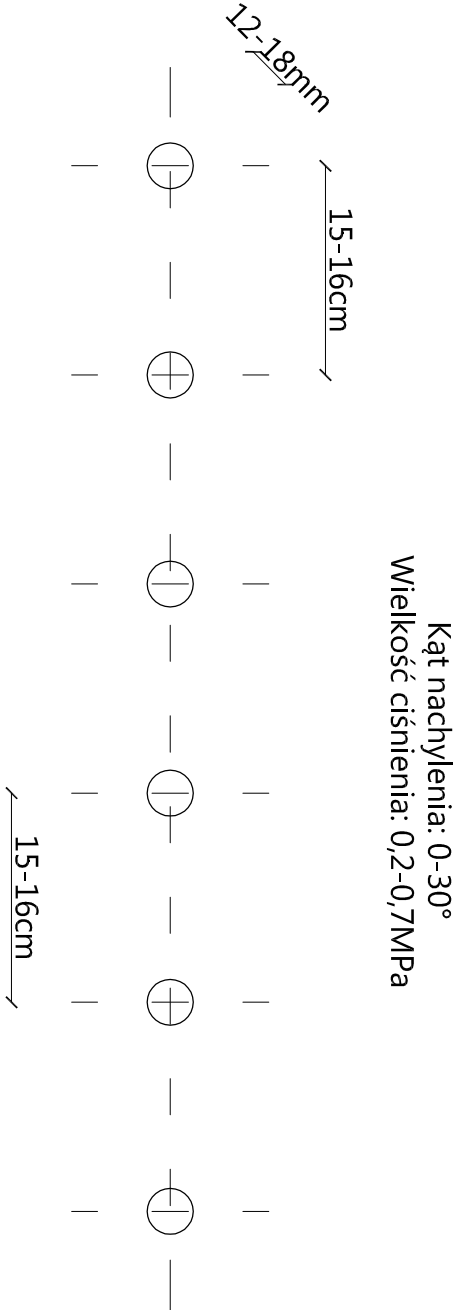
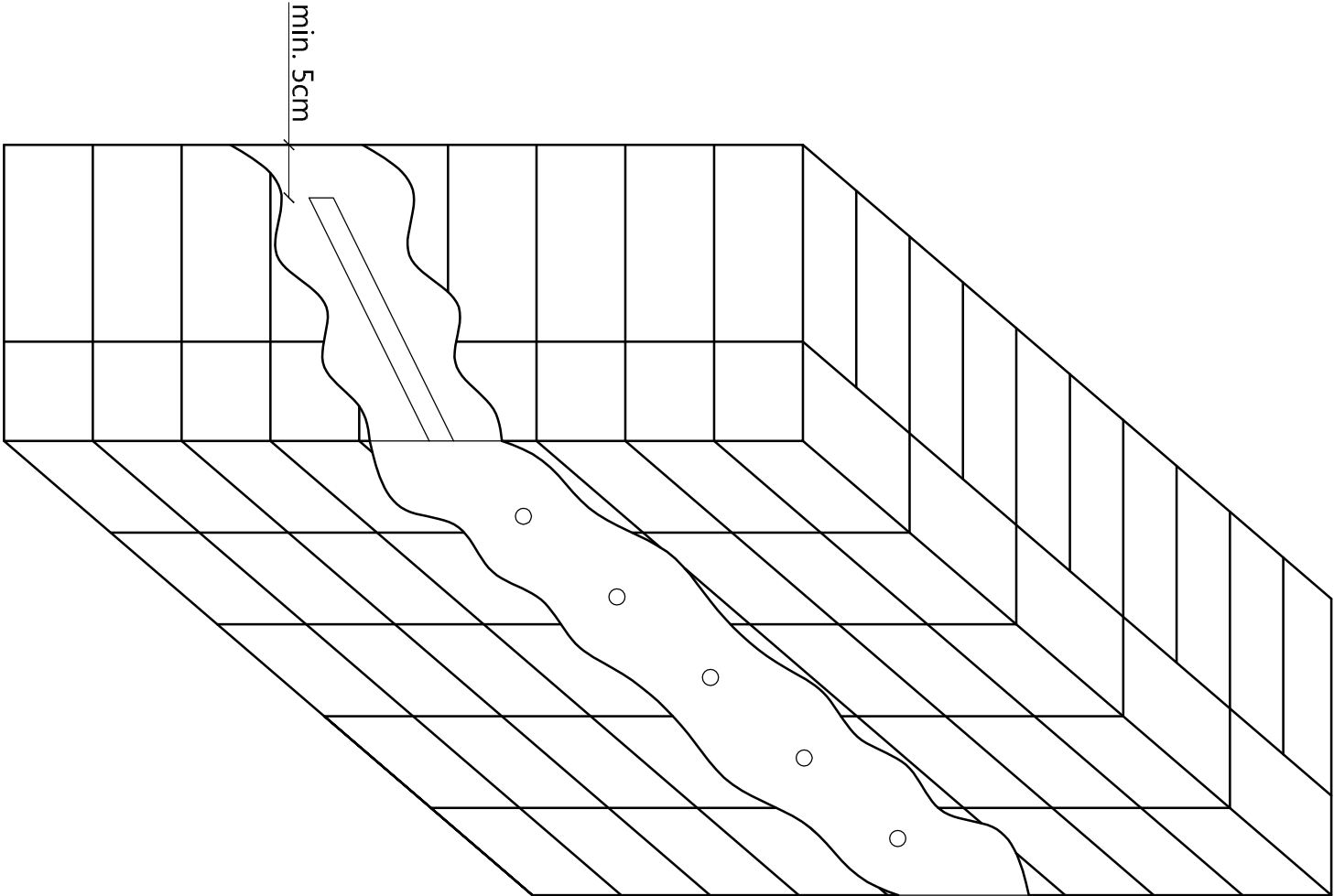



Zasady wykonywania przepony poziomej - metoda ciśnieniowa



Przed wykonaniem iniekcji należy skuć uszkodzone tynki co najmniej 80cm powyżej strefy zawilgocenia lub zasolenia, oczyścić powierzchnię muru. Otwory iniekcyjne należy wiercić 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 siatki otworów o średnicy 12-18mm, otwory wiercić w rozstawie 15x15cm z przesunięciem pomiędzy rzędami. 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 nasycające ciśnienie 0,2-0,7MPa.

Uwaga!  
Jednoczesne stosowanie materiałów  
różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska mł. Jacek Stepien ul. Bławatna 22, 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax: (041) 265 24 64				Nr rys.: <b>S13</b>	Brzoza:	
Architektura		Skala:				
Funkcja		Inwestor: ZCKiM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police			Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Osiedlników 11 72 - 020 Trzebież gm. Police	
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227 /KL /72	Data opracowania: maj 2013 r.			
Opracował:	mgr inż. Sylvia Piwowska	—	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Popierz	110 /90 /WŁ	Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE			
			Stadium: PB			

**Uwaga!**  
Jednoczesne stosowanie materiałów  
różnych systemów jest niedopuszczalne!