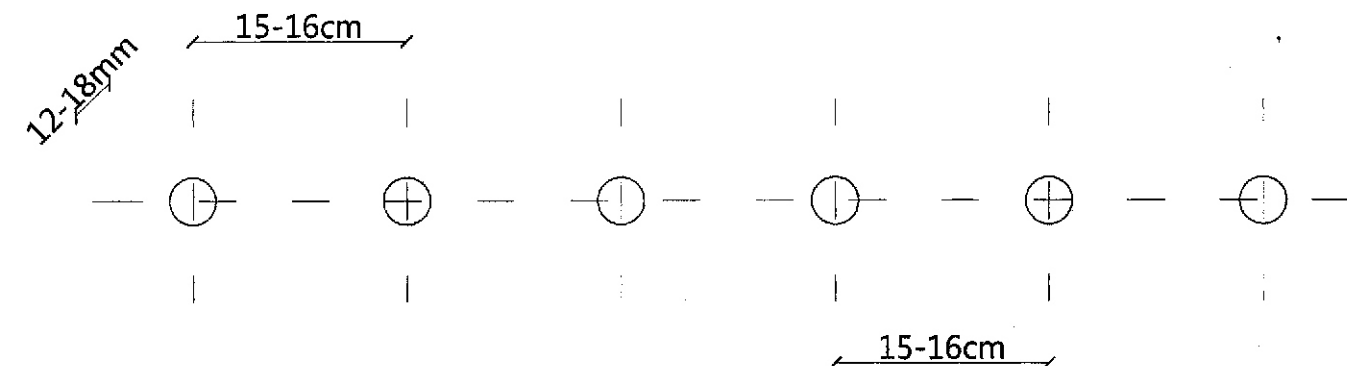


min. 5cm

Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne.

Kąt nachylenia: 0-30°
Wielkość ciśnienia: 0,2-0,7MPa



Przed wykonaniem iniekcji należy skuć uszkodzone tynki co najmniej 80 cm powyżej strefy zawilgocenia lub zasolenia, oczyścić powierzchnię muru. Otwory iniekcyjne należy wiercić co 15 - 16 cm w jednym rzędzie. Średnica otworów iniekcyjnych 12-18 mm, kąt nachylenia 0-30 stopni. Głębokość otworów powinna być jak najdłuższa, należy jednak pozostawić około 5 cm nie przewierconej ściany. Otwory powinny przechodzić przez minimum jedną poziomą warstwę muru. Do iniekcji stosować urządzenie nasysające ciśnienie 0,2-0,7 MPa.

TYTUŁ PROJEKTU				ADRES INWESTYCJI			
TERMOMODERNIZACJA WIEŁORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. BOHATERÓW WESTERPLATTE 23, 25, 27 W POLICACH				działka nr geod. 3128, obręb: ul. Bohaterów Westerplatte 23, 25, 27 Police, Zachodniopomorskie			
TYTUŁ RYSUNKU				INWESTOR			
SZCZEGÓŁY PRZEPONY POZIOMEJ INIEKCYJNEJ				Wspólnota Mieszkaniowa 24 / Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18, 72-010 Police			
PROJEKTANT:		PODPIS		JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
Mgr inż. arch. DANIEL SOSIN specjalność: architektoniczna upr. proj. Nr 33/ZPOIA/OKK/2008				EDAKARBUD USŁUGI BUDOWLANE			
OPRACOWANIE:		PODPIS		SIEDZIBA: UL. SŁOWACKIEGO 17B/3, 73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI TEL. 504 025 869, edakarprojekt@o2.pl			
Mgr inż. arch. ELŻBIETA SROKA				SOSNOWY PRACOWNIA PROJEKTOWA "SOSNOWY" UL. DWORCOWA 9/113, 73-110 STARGARD TEL 791 187 933, danielosin@gmail.com FACEBOOK.COM/SOSNOWY			
BRANŻA		FAZA		PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Przedmiotowy projekt i utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 11 następnego Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 (Dz. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994).			
ARCHITEKTURA		PW					
SKALA	DATA	NR PROJEKTU	NR RYS.				
	01.2015	1	Format A3	S15			