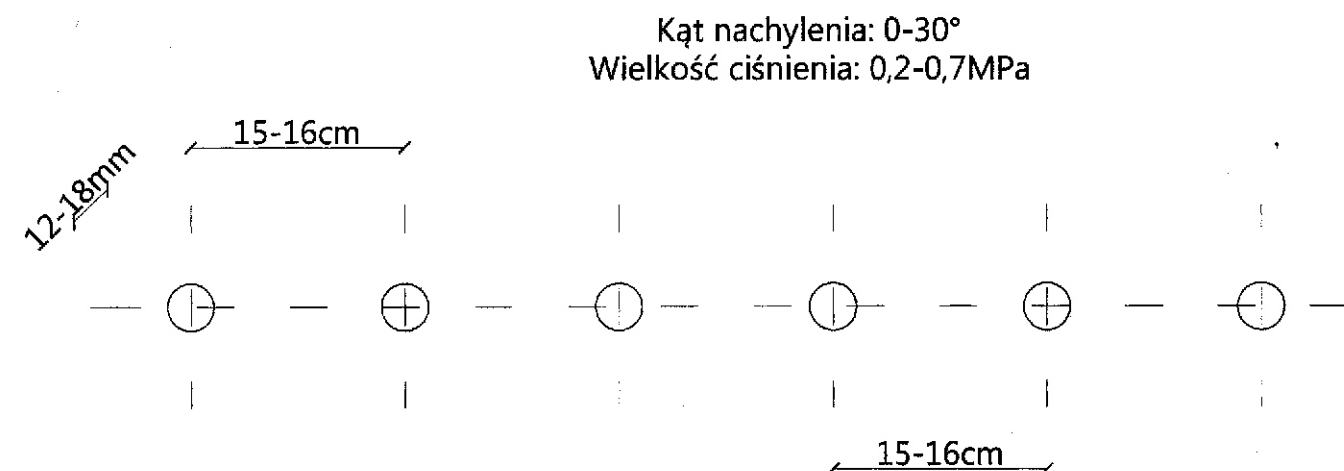


Uwaga!
Jednoczesne stosowanie materiałów
różnych systemów jest niedopuszczalne.



Przed wykonaniem iniekcji należy skuć uszkodzone tynki co najmniej 80 cm powyżej strefy zawilgocenia lub zasolenia, oczyścić powierzchnię muru. Otwory iniecyjne należy wiercić co 15 - 16 cm w jednym rzędzie. Średnica otworów iniecyjnych 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 WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO PRZY UL. TRAUGUTTA 11 W POLICACH				działka nr geod. 3303, obręb:10 ul. Traugutta 11 Police, Zachodniopomorskie			
TYTUŁ RYSUNKU				INWESTOR			
SZCZEGÓŁY PRZEPONY POZIOMEJ INIEKCYJNEJ				Wspólnota Mieszkaniowa 209 / 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			
WSPÓŁPRACA		PODPIS		SIEDZIBA: UL. SŁOWACKIEGO 17B/3, 73-110 STARGARD SZCZECIŃSKI TEL. 504 025 869, edakarprojekt@o2.pl			
Mgr inż. arch. ELŻBIETA SROKA specjalność: architektoniczna				SOSNOWY PRACOWNIA PROJEKTOWA "SOSNOWY" UL. DWORCOWA 9/113, 73-110 STARGARD TEL 791 187 933, danielsosin@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. Urz. 24 poz. 83 z 23 lutego 1994).			
ARCHITEKTURA		PBW					
SKALA	DATA	NR PROJEKTU	NR RYS.				
	11.2014	1	Format A3	S15			