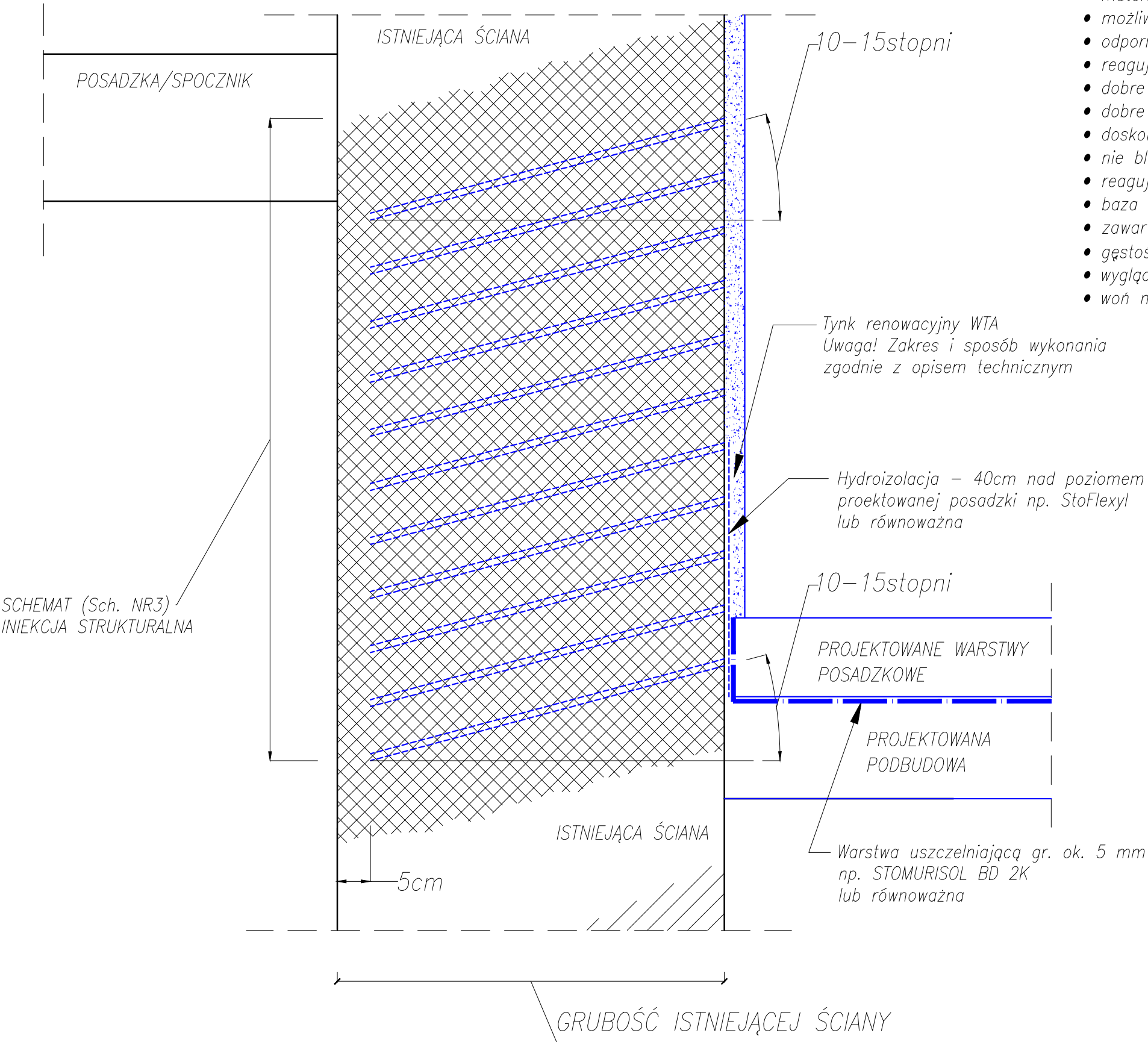


WYKONANIE WTÓRNEJ IZOLACJI
SCHEMAT (Sch. NR2)

UWAGA (dot. iniekcji):
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z AWIS - 1 i ASI - 1; 2.
Środek izolujący należy aplikować pod ciśnieniem, impulsowo za pomocą pompy iniekcyjnej systemu węży i lanc iniekcyjnych.

- Parametry fizyko chemiczne środka izolującego:
- materiał zgodny z wytycznymi WTA 4-4-04
 - możliwość stosowania w pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt ludzi
 - odporny na działanie kwasów i alkaliów
 - reaguje bez powstawania szkodliwych produktów ubocznych
 - dobre rozchodzenie się materiału, niezależnie od stopnia zawilgocenia
 - dobre właściwości penetrujące w wilgotnym, czynnym kapilarnie murze
 - doskonałe właściwości hydrofobowe
 - nie blokuje dyfuzji pary wodnej w murze
 - reaguje samoczynnie z wodą tworząc nie emulgujący ponownie polisiloksan
 - baza chemiczna – 100% silanu – siloksanu
 - zawartość składnika aktywnego ok. 67%
 - gęstość – ok. 0,195 g / cm³
 - wygląd transparentny
 - woń neutralna



LEGENDA:
INIEKCJA
ELEMENTY PROJEKTOWANE
ZAZNACZONO KOLOREM NIEBIESKIM

BIURO PROJEKTÓW "INŻYNIERIA ŁĄDOWA" Magdalena Radlak tel. 885 599 251 45-355 Opole; ul. 1-go Maja 97/2 NIP: 754-214-19-47; REGON: 532179560					
INWESTOR	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL. J. LOMPY 19, 40 - 038 KATOWICE.				
INWESTYCJA	REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU				
OBIEKT	BUDYNEK KOMISARIATU POLICJI W SIEWIERZU, 42 - 470 SIEWIERZ, UL. KOPERNIKA 33 , DZ. NR 3275; 3278/1				
TREŚĆ RYSUNKU	WYKONANIE WTÓRNEJ IZOLACJI SCHEMAT (Sch. NR2).				
ARCHITEKTURA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch Marek Jacak	NR UPRAWNIENI 07/08/DOJA	PODPIS	DATA 05.2015	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
	OPRACOWAŁ: mgr inż. arch P. Skwarek	NR UPRAWNIENI 17/06/DOJA	PODPIS	DATA 05.2015	SKALA 1:50
WZSELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.					NR RYSUNKU AWIS - 3

UWAGA:
1. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ TECHNICZNĄ.
2. INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ DOKUMENTACJI JEST OPIS TECHNICZNY.
3. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE W TRAKCIE REALIZACJI INWESTYCJI.