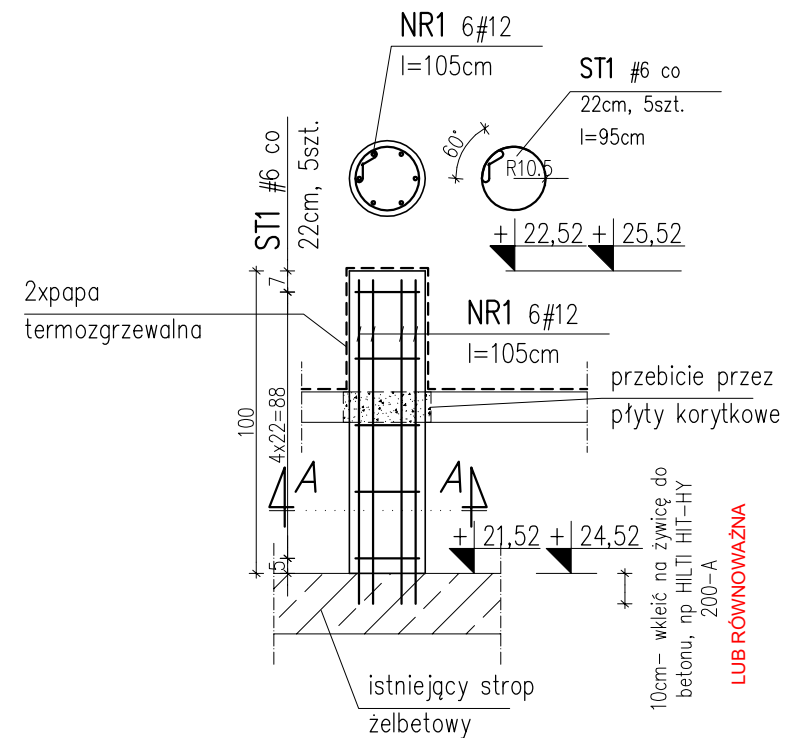



S1 Słup Ø25cm, szt. 50
skala 1:25



BETON C20/25
otulina 2,5cm

UWAGA. NALEŻY ZASTOSOWAĆ PODANE TYPY MATERIAŁÓW LUB RÓWNOWAŻNE.

Projekt: PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ORTOPEDII I TRAUMATOLOGII SZPITALA MSWiA (BUDYNEK "E" i "Ł")		
Adres obiektu: 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137 dz. nr ewid. 8/7, obręb 46505_8.0116 w Warszawie		
Inwestor: CENTRALNY SZPITAL KLINICZNY MSWiA W WARSZAWIE, 02-507 WARSZAWA UL. WOŁOSKA 137		
Generalny projektant:  MSW Biuro Architektoniczne Piotr Marcinkowski 92-320, Łódź ul. Niciarniana 50, www.dobreprojekty.eu		
Projektant branży:		
Projektant prowadzący: mgr inż. Sławomir Jagiełło upr. nr 274/86/WŁ	KONSTRUKCJA	
Projektant sprawdzający: mgr inż. Michał Bieńkowski upr. nr LOD/0298/POOK/05	KONSTRUKCJA	
Współpraca: mgr inż. Juliusz Szot	KONSTRUKCJA	
Tytuł rysunku: Słup S.1	Numer rysunku: K-D.4	Skala rysunku: 1:25
Zakres: PROJEKT WYKONAWCZY	Data opracowania: 03.2017	