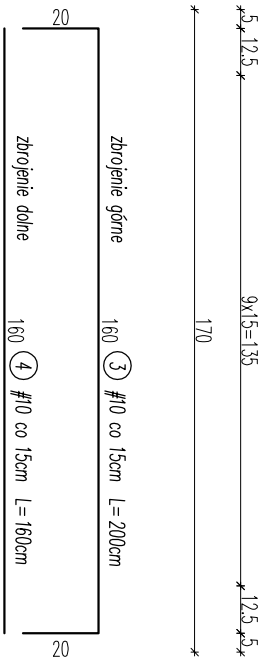
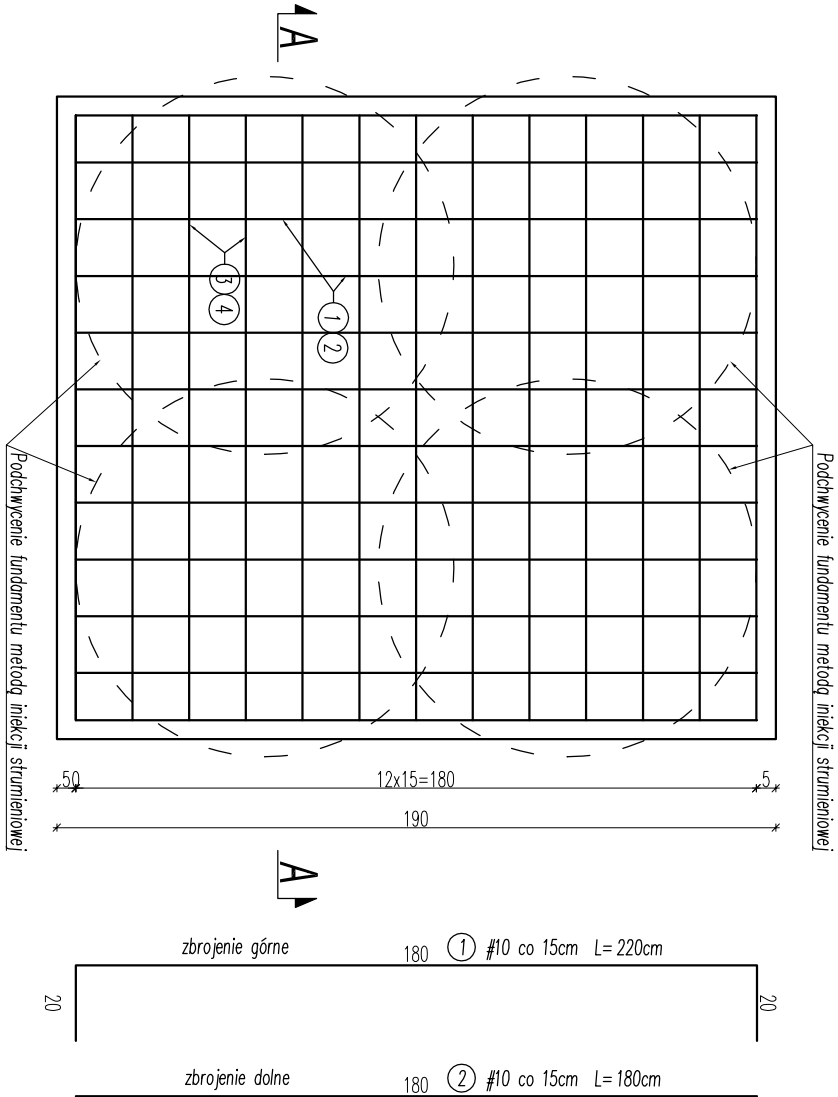
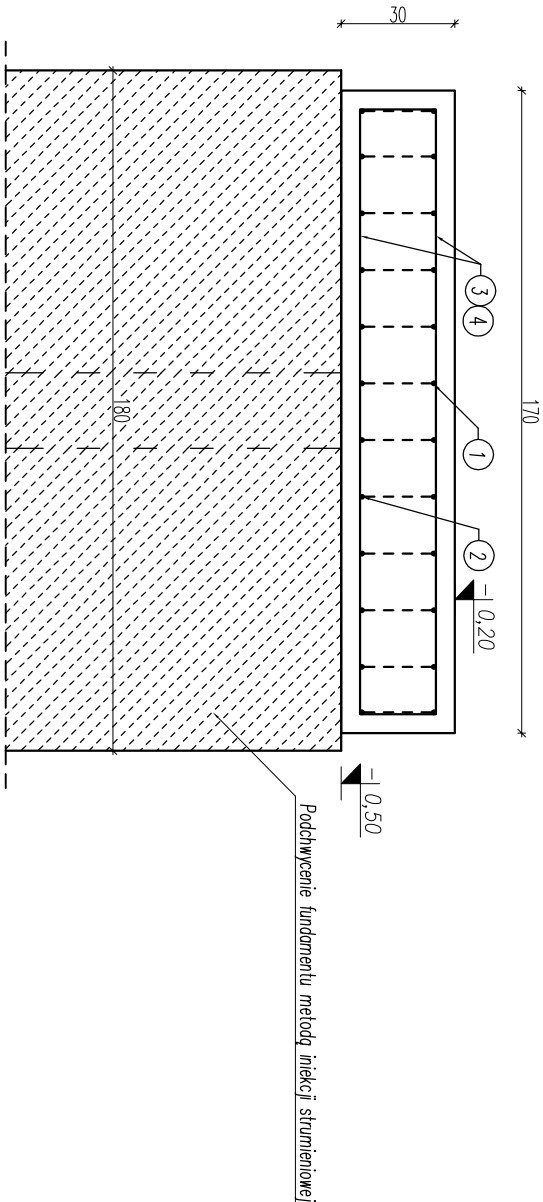


PF-Poz.7.4 170x190x30cm
szt.1 skala 1:20



Przekrój A-A skala 1:20



- UWAGA:**
- 1.Poziom posadzki parteru 0,00m
 - 2.Konieczny odbiór dna wykopu przez uprawnionego geologa.
 - 3.Prace fundamentowe wykonać po wytyczeniu osi przez geodetę.
 - 4.Pod wszystkich fundamentami podkład z chudego betonu C 8/10 (B10).
 - 5.Wykonanie podchwycenia fundamentów nowoprojektowanych jak i istniejących zlecić wyspecjalizowanej firmie.
 - 6.Przed przystąpieniem do robót związanych z wykonaniem płyty podszycia wszystkie wymiary ustalić z dostawcą windy.
 - 7.Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku istotnych różnic pomiędzy parametrami geometrycznymi poszczególnych elementów w projekcie a w rzeczywistości (na budowie) należy przerwać roboty i powiadomić projektanta w celu kontynuacji dalszych robót.
 - 8.Podczas robót ziemnych w sąsiedztwie istniejących elementów budynku zachować szczególną ostrożność.
 - 9.Płytę podszycia zaprojektowano dla dźwigu Easylife firmy Micrilift, lub równoważnej.
 - 10.W przypadku zmiany rodzaju dźwigu płytę należy przeprojektować w celu dostosowania jej do parametrów windy.
 - 11.Wykonanie podchwycenia fundamentów nowoprojektowanych jak i istniejących zlecić wyspecjalizowanej firmie.

ZESTAWIENIE STALI							
Nazwa elementu	Numer pręta	Ø[#]	Długość pręta [mm]	Ilość		# 10 A-IIIIN (BSt500S)	
				Prętów w elemencie [szt.]	Elementów [szt.]		Razem prętów [szt.]
PF-Poz.5.2.2 szt.1							
	1	10	2200	13	1	13	28,6
	2	10	1800	13	1	13	23,4
	3	10	2000	12	1	12	2,4
	4	10	1600	12	1	12	19,2
				RAZE M [m]			95,2
				MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0,617
				MASA CAŁKOWITA [kg]			58,74

BETON: C20/25 (B 25)-fundamenty
C8/10 (B 10)-podkład
STAL: AIII-N BSt500S (RB 500W)-zbr. główne
OTULENIE: 5cm-fundamenty

Biuro Usług Projektowych "INSTALKOMFORT"			
Krzysztof Łukasz Maciejewski			
I/O - 686 Olsztyn ul. Włoczyńskiego 1A (/ ☎ +48 089 533 94 58			
☎ : +48 506 031 954 * : biuro@instalkomfort.pl www.instalkomfort.pl			
TEMAT:	BUDOWA POLECAJĄCA NA PRZEBUDOWĘ I ROZBUDOWĘ BUDYNKU ISKUCIOWO-HANDLOWO UŻYTKOWEGO PUBLICZNEJ (CENTRALIZACJA ZABITKOWICH RUCHÓW) NA DZIAŁCE NR EMD. 1702 POŁOŻONEJ W SOCHACZEM POZY 7/4600 UL. WĄSKA, 1 MAJA I WĄSKIEJ ORAZ BUDOWE ZAKŁADU PUBLICZNEGO Z DRÓG GŁÓWNEJ UL. WĄSKIEJ		
INWESTOR:	GMINA MIASTO SOCHACZEW UL. 1 MAJA 16, 96-500 SOCHACZEW		
ADRES:	DZ. NR 1702 UL. WĄSKA, UL. 1MAJA, UL. WĄSKA WSKA		
NAZWA RYS:	Płyta fundamentowa Poz.7.4		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	mgr inż. Leon Smol		
SPRAWDZIL:	inż. Lech Wróblewski		