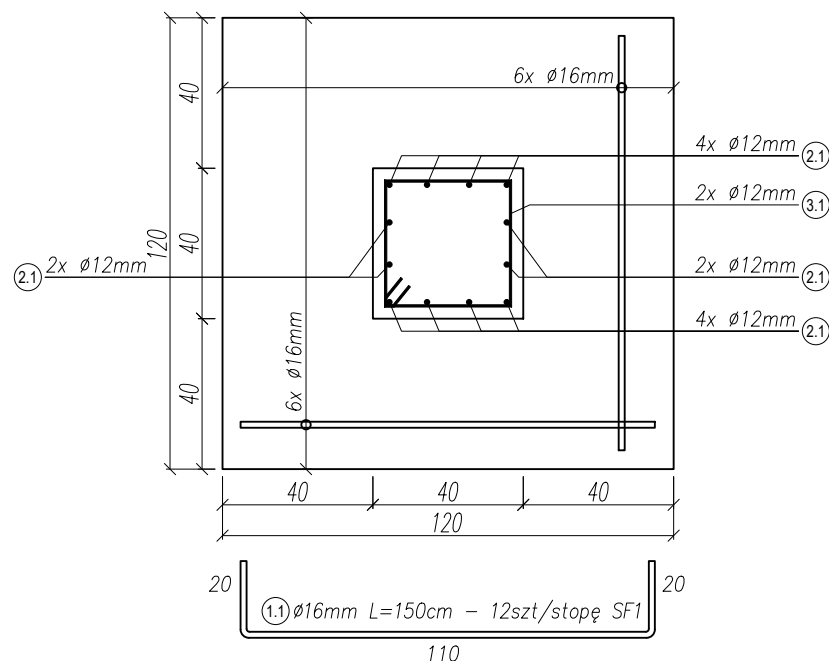
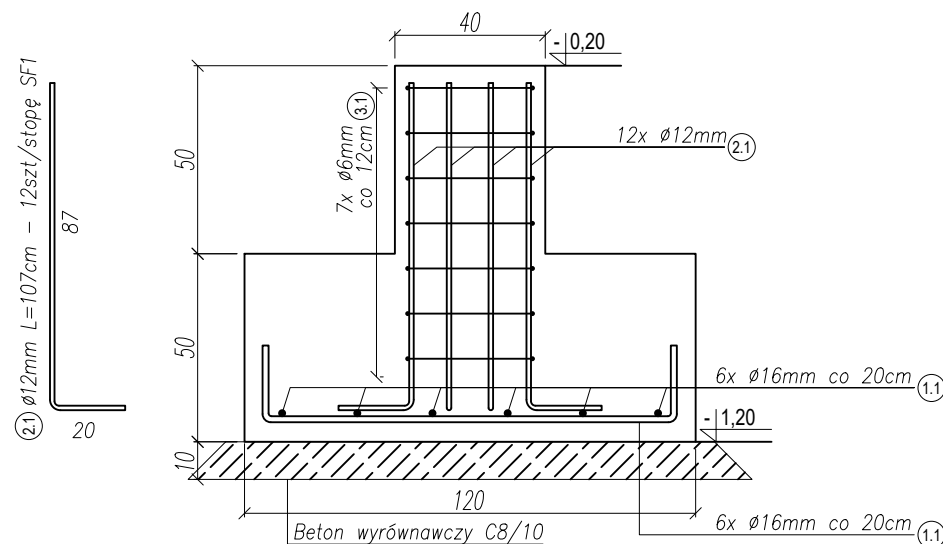
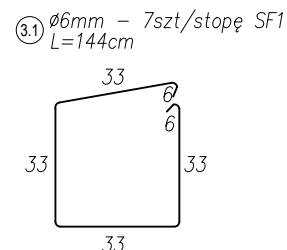


120x120 – 12szt.
skala 1:20



Nr. pręta	Rodzaj stali	Długość [cm]	Liczba sztuk	Długość [m]		
				A-IIIIN		
				Ø6	Ø12	Ø16
1.1	Ø16 BSt500S	150	12			18.0
2.1	Ø12 BSt500S	107	12		12.8	
3.1	Ø6 BSt500S	144	7	10.1		
Długość razem [m]				10.1	12.8	18.0
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0.888	1,580
Masa [kg]				2.24	11.40	28.44
Masa jednej konstrukcji [kg]				42.08		
Wykonać [szt]				12		
Masa całkowita razem [kg]				505.0		




1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji i z projektem architektonicznym.
2. Wszelkie nieścisłości wyjaśnić z zespołem projektowym.
3. Na czas robót zapewnić udział osoby uprawnionej.

1. Poziom posadowienia fundamentów -1.2m poniżej poziomu terenu
2. Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie betonu podkładowego C8/10 gr. min 100mm.
3. Wszystkie powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy izolować dwoma warstwami papy, folii lub lepiku (Izolacja typu średnia).
4. Posadowienie fundamentów na nienaruszonym gruncie. W przypadku stwierdzenia gruntów nienośnych należy je usunąć i zastąpić pospółką zagęszczając do $I_s > 0,98$.
5. Dno wykopu podlega odbiorowi geotechnicznemu w celu sprawdzenia czy bezpośrednio poniżej posadowienia fundamentów nie zalegają grunty nienoisne. Odbiór podoła gruntowego pod projektowany obiekt podlega wpisowi do dziennika budowy.
6. Przejścia instalacyjne przez ławy i ściany fundamentowe skoordynować z projektami branżowymi

MATERIAŁY:
BETON C25/30
OTULINA DOŁU FUNDAMENTÓW 5cm
POZOSTAŁE OTULINY 3cm
BETON PODBUDOWY C8/10
STAL ZBROJENIOWA BSt500S
STOSOWAĆ WAKŁAD MINIMUM 40Ø

KLASA EKSPozyCJI XC2
MAKSYMALNY STOSUNEK W/C=0,60
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU 280kg/m³

WYMIARY W CENTYMETRACH

		ul. Wiertnicza 143A 02-952 Warszawa	
FUNDAMENTY DO WIATY Z LUSTRAMI			K-04.1 nr. rysunku
Przebudowa istniejącego Placu Musztry wraz z budową obiektów małej architektury, nowych utwardzeń terenu oraz przebudową instalacji oświetlenia zewnętrznego nazwa, adres			1:100 skala
SKARB PAŃSTWA: Jednostka Wojskowa nr 6021 inwestor, adres			DZ. NR EW: 146517 8.0404.73/160 PT stadium
projektant: mgr inż. arch. Janusz Gagatko UPR.NR PDK/0135/PWOK/06 upr. bud. konstr.-bud. do proj. bez ogr.	sprawdził: mgr inż. Wojciech Paćlowski UPR.NR PDK/0052/PWOK/08 upr. bud. w specj. konst. do proj. bez ogr.	asystent: mgr inż. Viktor Demchuk	Konst. branża 03/2024 data