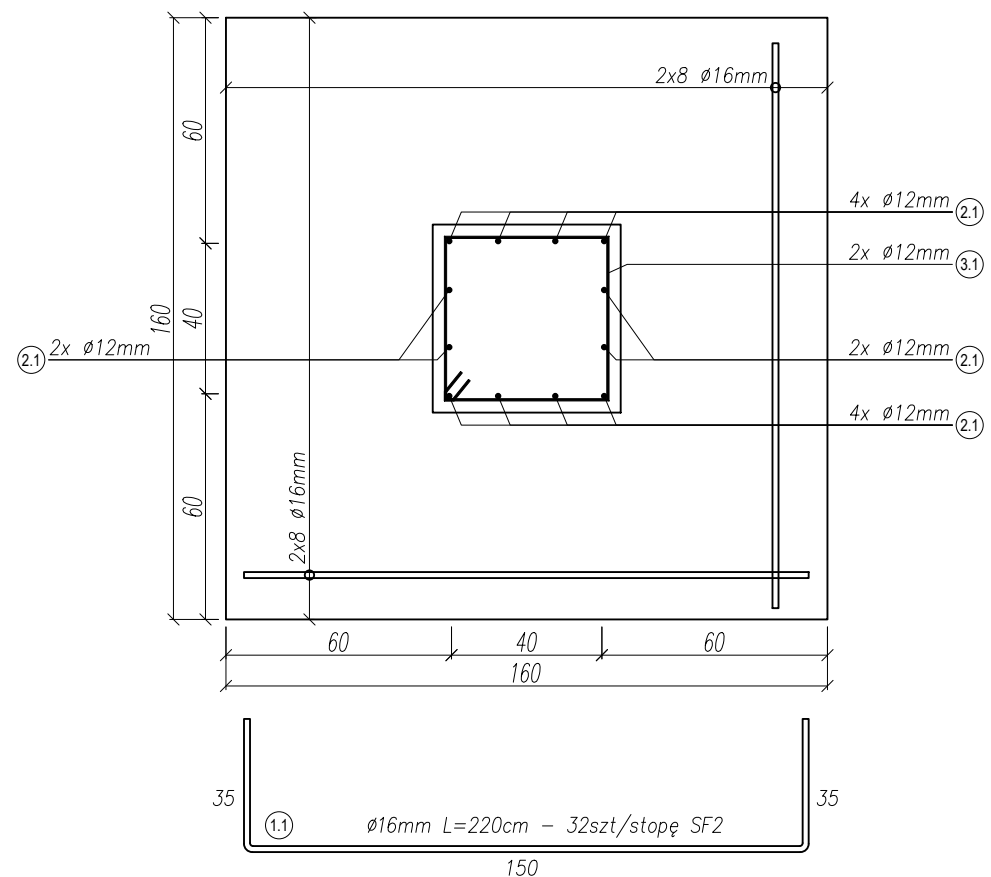
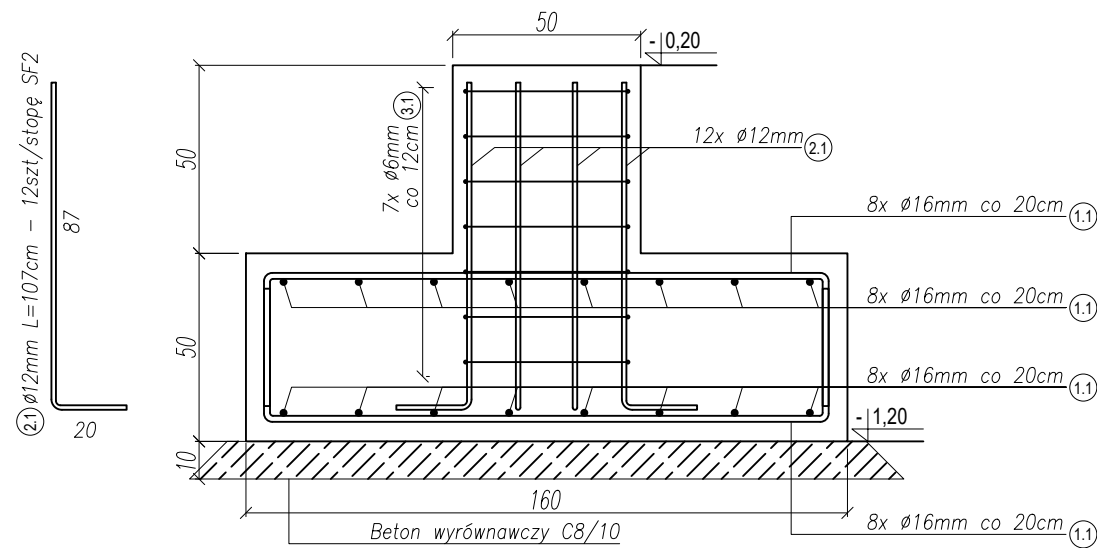


Figure 1: Plan view of the building layout. The diagram shows a long rectangular building with seven square bays. The total length is 2140 units. The width is 160 units. The bays are labeled SF1 and SF2. The dimensions of the bays and the spacing between them are indicated by arrows and numbers.

160x160 – 7szt.  
skala 1:20



Nr. pręta	Rodzaj stali	Długość [cm]	Liczba sztuk	Długość [m]		
				A-IIIIN		
				Ø6	Ø12	Ø16
1.1	Ø16 BSt500S	220	32			70.4
2.1	Ø12 BSt500S	107	12		12.8	
3.1	Ø6 BSt500S	184	7	12.9		
Długość razem [m]				12.9	12.8	70.4
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0.888	1,580
Masa [kg]				2.86	11.40	111.23
Masa jednej konstrukcji [kg]				125.49		
Wykonać [szt]				7		
Masa całkowita razem [kg]				878.5		

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

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

		ul. Wiertnicza 143A 02-952 Warszawa	
FUNDAMENTY DO ŚCIANY Z LUSTRAMI			K-02.1 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			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 Paclawski 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