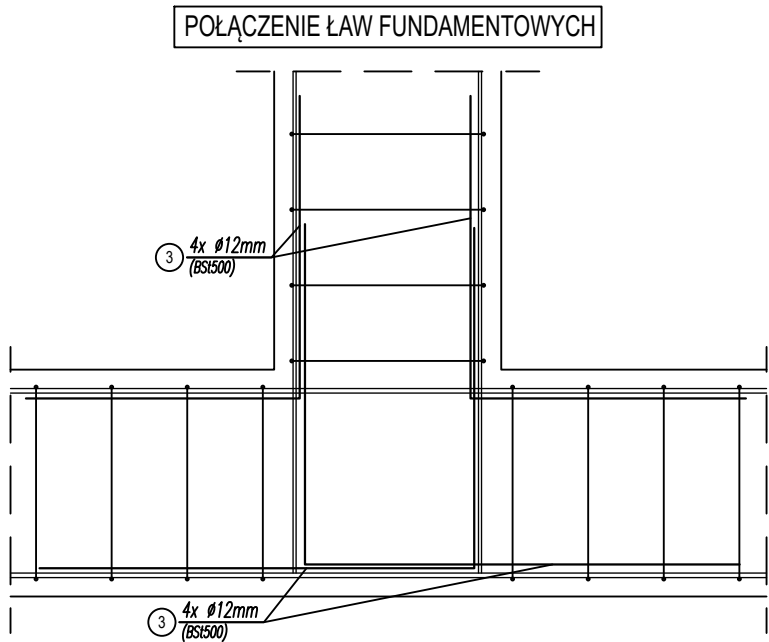
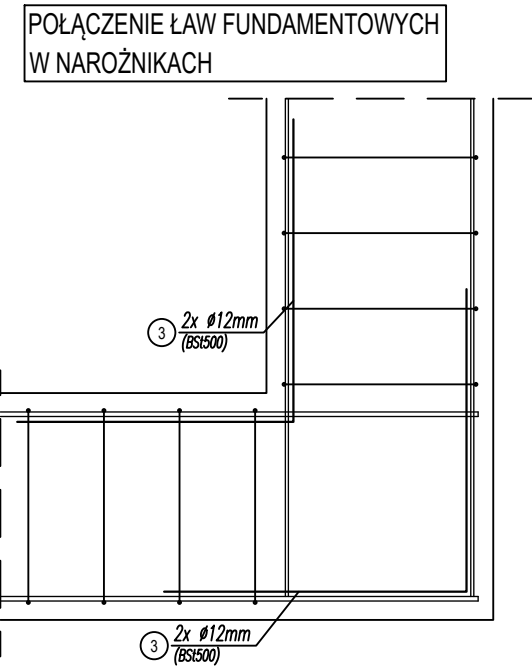


Zestawienie stali						
Nr. pręta	Rodzaj stali	Długość [cm]	Liczba sztuk	A-III		
				Ø6	Ø8	Ø12
1.1	Ø12 BSt500S	5400	4			216.0
1.1	Ø12 BSt500S	1200	14			168.0
1.2	Ø8 BSt500S	172	215		369.8	
1.3	Ø8 BSt500S	306	50		153.0	
2.1	Ø12 BSt500S	5400	4			216.0
2.2	Ø12 BSt500S	86	180	154.8		
4	Ø12 BSt500S	160	32			51.2
Długość razem [m]				154.8	522.8	651.2
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0,395	0,888
Masa [kg]				34.37	206.51	578.27
Masa całej konstrukcji [kg]				819.14		



UWAGI OGÓLNE:

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

MATERIAŁY:
BETON C20/25
OTULINA DOŁU FUNDAMENTÓW 5cm
POZOSTAŁE OTULINY 3cm
BETON PODBUDOWY C8/10
STAŁ ZBROJENIOWA B500SP
STOSOWAĆ WAKŁAD MINIMUM 40Ø

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

WYMIARY W CENTYMETRACH

akint archi		ul. Wiertnicza 143A 02-952 Warszawa	
Zbrojenie fundamentów		K-3.2 nr. rysunku	
ROZBUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ PRZY UL. PYRZYCKIEJ 4A W SZCZECINIE		1:20 skala	
nazwa, adres		IDENTYFIKATOR DZ. EWID.: 326201_1.4198.65/11, 326201_1.4198.65/15	
Gmina Miasto Szczecin- Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych,		ul.Mariacka 25, 70-546 Szczecin	
inwestor, adres		stadium	
projektant: mgr inż. arch. Janusz Gagatko UPR.NR PDK/0135/PWOK/06		sprawdził: mgr inż. Paweł Chiliński UPR.NR LUB/0222/PBkb/17	
upr. bud. konstr.-bud. do proj. bez ogr.		asystent: mgr inż. Viktor Demchuk	
		Konstr. branża	
		09/01/2023 data	