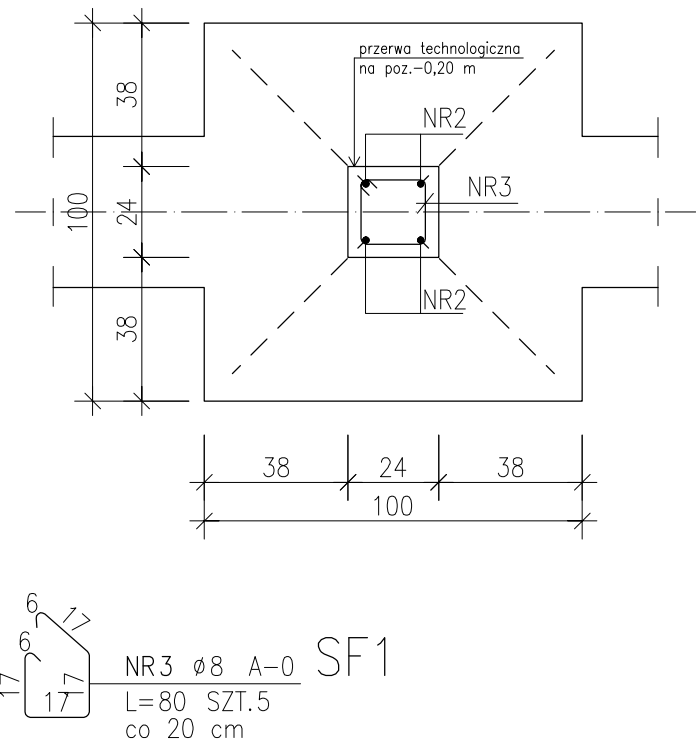
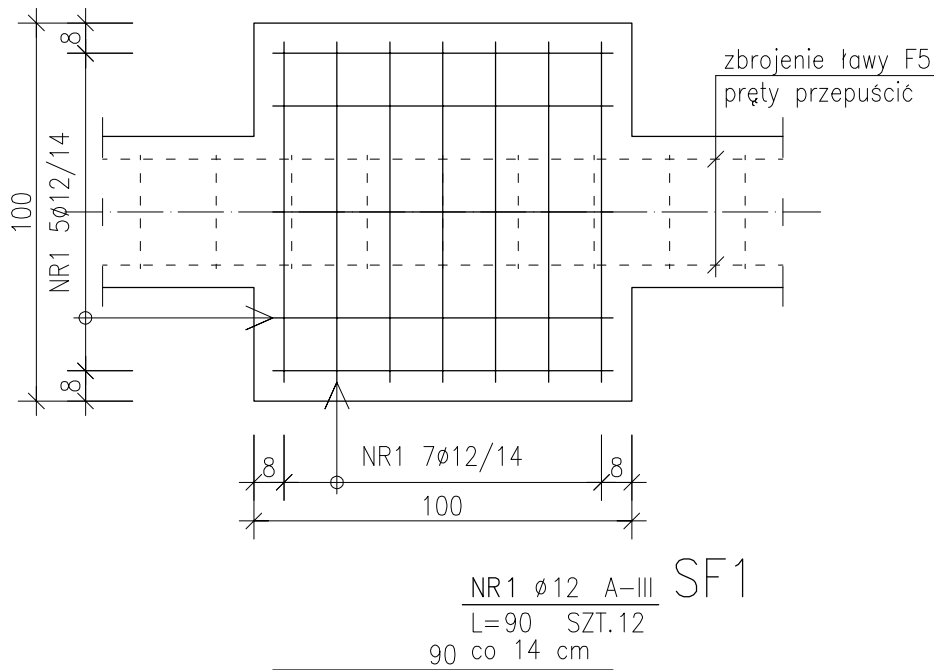


STOPA SF1

SKALA 1:20
-zużycie betonu: 0,45 m3/szt.
-wykonać: 1 szt.



beton B25 (C20/25)
XC3, wodoszczelny W6
stal A-0; A-III RB400W
- min. grubość otuliny a=5,0 cm.

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]					UWAGI
					A-0		A-III			
					ø8		ø12	ø16		
SF1	1	ø12 A-III	90	12			10.8			
	2	ø16 A-III	220	4				8.8		
	3	ø8 A-0	80	5	4					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					4		10.8	8.8		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		0.888	1.578		
MASA [kg]					1.58		9.59	13.89		
MASA OGÓŁEM [kg]					25.06					
WYKONAĆ: x 1					25.06					

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I TECHNICZNYM WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
INWESTOR:	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. ul. Saperska 23; 64-100 Leszno		
LOKALIZACJA:	ul. Zwierzyniecka, 63-900 Rawicz działka nr ewid. 3268; obręb: 0001 Rawicz		
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Donke upr. nr WKP/0038/POOK/07 w spec. konstr.-budowlanej	Podpis:	
KONSTRUKCJA SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Praczyk upr. nr 91/98/Lo w spec. konstr.-budowlanej	Podpis:	
TYTUŁ RYSUNKU:	POZYCJA SF1		NR RYS. 2/W
DATA:	wrzesień 2022	SKALA: 1:20	STRONA:

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

```
/Title  
( )  
/Subject  
(D:20230216120523+01'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20230216120523+01'00')  
/CreationDate  
(Administrator)  
/Author  
-mark-
```