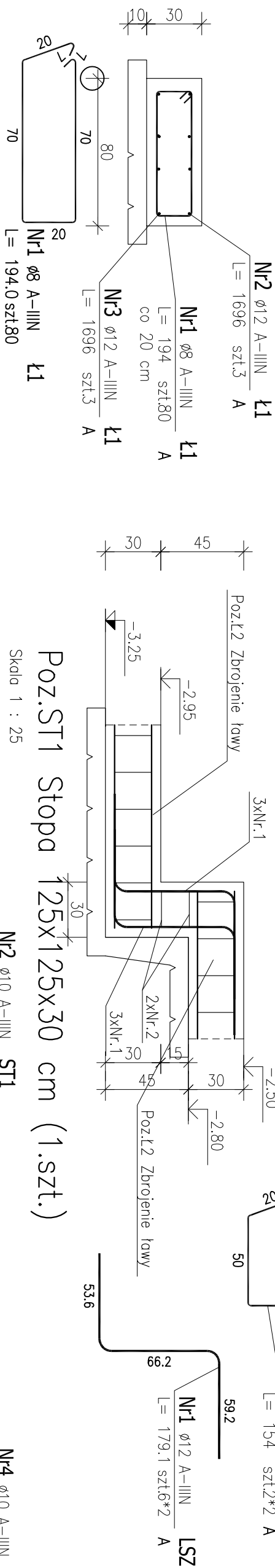


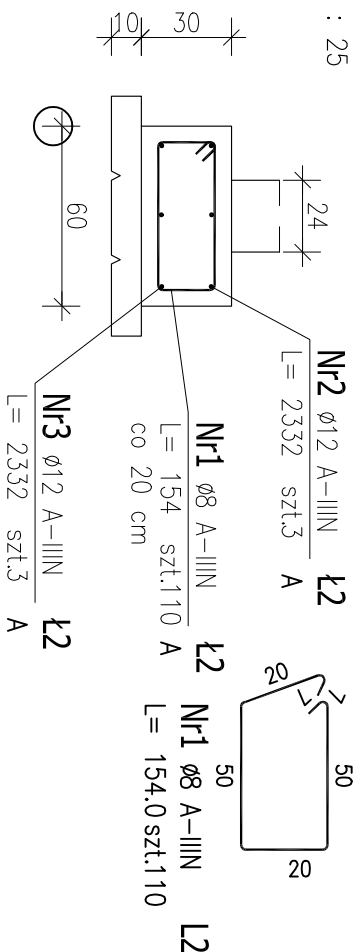
Poz.Ł1 Ława fundamentowa 80x30 cm – 16 mb Ława schodkowa LSZ – 2x

Skala 1 : 25



Poz.Ł2 Ława fundamentowa 60x30 cm – 22 mb

Skala 1 : 25



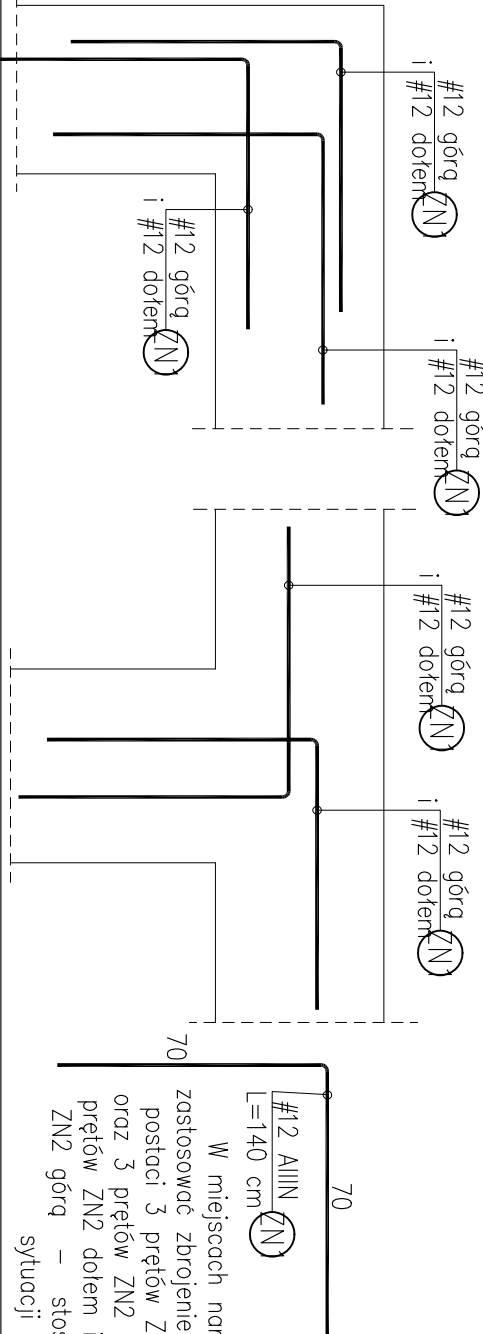
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø8 Ø12	
Poz. Ł1 – 16 mb								
Ł1	1	8	1,940	80	1	80	155,20	
	2	12	16,960	3	1	3	50,88	
	3	12	16,960	3	1	3	50,88	
Poz. Ł2 – 22 mb								
Ł2	1	8	1,540	110	1	110	169,40	
	2	12	23,320	3	1	3	69,96	
	3	12	23,320	3	1	3	69,96	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]								
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]								
MASA [kg]								
MASA CAŁKOWITA [kg]								
							342,83	

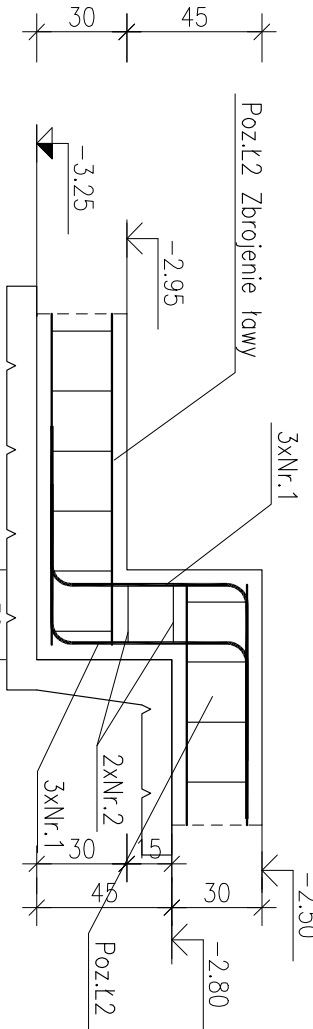
- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (goborytowo)
- Opis długości haka: goborytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów goborytowych

Sposób dozbrojania narożników ław fundamentowych

Uwaga: Pręty ZN1 uwzględnione w zestawieniu w naddatku na zaskłady 6%

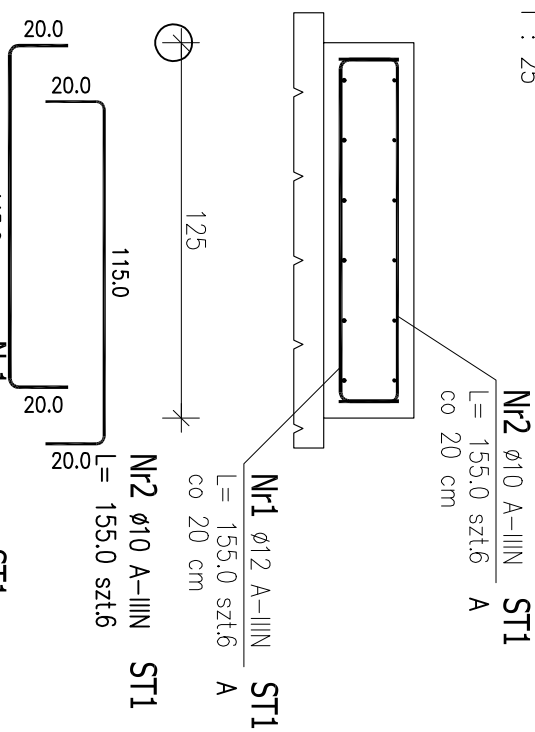


Ława schodkowa LSZ – 2x



Poz.ST1 Stopa 125x125x30 cm (1.szt.)

Skala 1 : 25



ST1

Nr1 ø12 A-IIIIN
L = 155.0 szt.6

ST1

Nr2 ø10 A-IIIIN
L = 155.0 szt.6

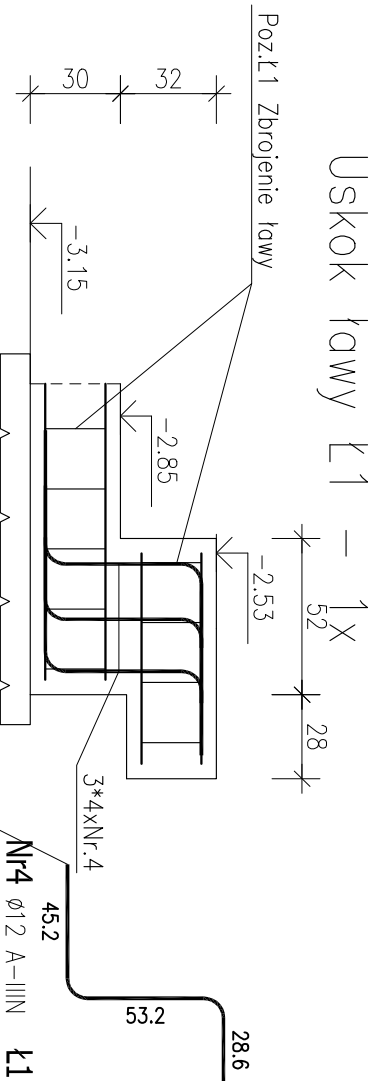
ST1

Nr4 ø10 A-IIIIN
L = 150.6 szt.6

ST1

Nr3 ø12 A-IIIIN
L = 150.6 szt.6

Uskok ławy Ł1 – 1x



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	Ø8	Ø10	Ø12
Poz. LSZ									
LSZ	1	12	1.791	12	1	12			21.49
	2	8	1.540	4	1	4	6.16		
Poz. ST1 – Stopa 125x125x30 cm – 1 szt.									
ST1	1	12	1.550	6	1	6			9.30
	2	10	1.550	6	1	6		9.30	
	3	12	1.506	6	1	6			9.04
	4	10	1.506	6	1	6		9.04	
Poz. Ł1									
Ł1	4	12	1.270	12	1	12			15.24
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]									
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]									
MASA [kg]									
MASA CAŁKOWITA [kg]									

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda A (goborytowo)
- Opis długości haka: goborytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów goborytowych

OBIEKT

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA

BUDYNKU KOMENDY

POWIATOWEJ POLICJI

W PLESZEWIE

ADRES

PLESZEW, UL. KOCHANOWSKIEGO 6

DZ. 784/3, 789/9, 879, ARK.20, obr. Pleszew

INWESTOR

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W POZNANIU

ul. Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Marcin Siliński

WKP/0221/POC/KO/04

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Tomasz Błaszczak

WKP/0221/POC/KO/04

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

BRANŻA

KONSTRUKCJA

TYTUŁ

ELEMENTY ZEWNĘTRZNE - FUNDAMENTY

SKALA

1:25

STADIUM

PW

DATA

25.10.2017

ARKUSZ

KW26

pracownia projektowa FORMA_T

Katarzyna i Marcin Piotrowscy

ul. Długa 27/28 61-800 Poznań

ul. Sporna 15 61-709 Poznań

0502324625

marcin@formatracja.pl