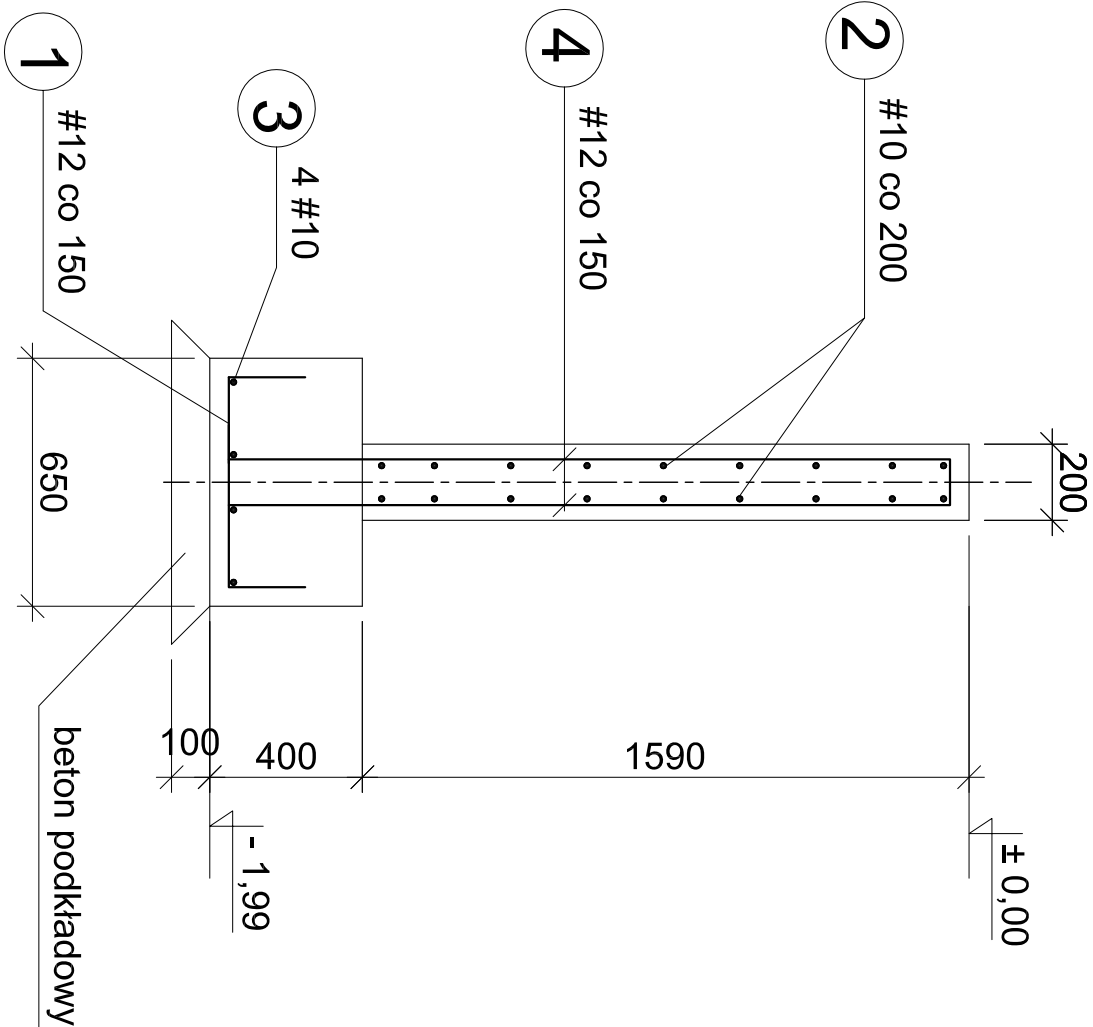
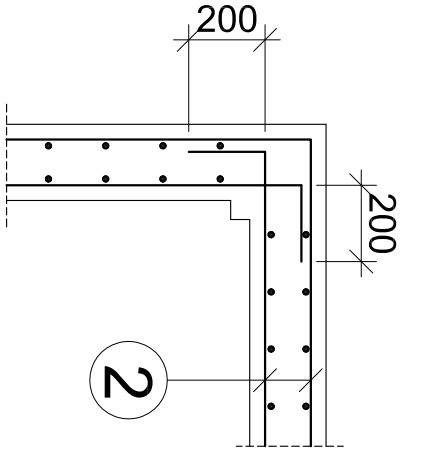


LZ-1 48,4 m.b.



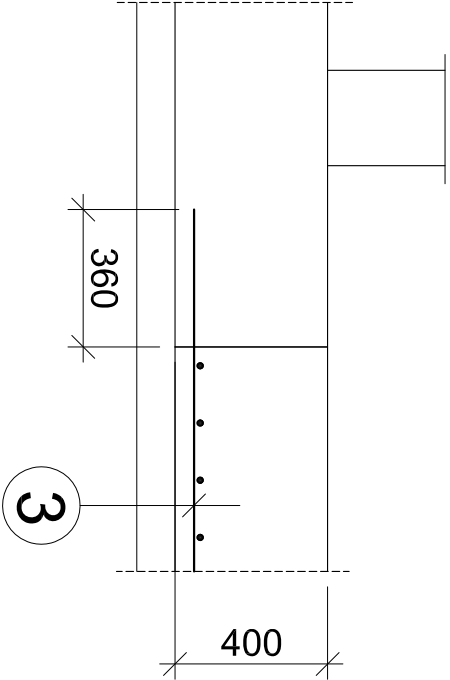
Detal 1

Typowe naroże LZ-1



Detal 2

Połączenie LZ-1 z fundamenten Fs-1



Nr preta	Kształt pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elemen.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]			
						B500SP			
						#8	#10	#12	#16
		mm	cm	sztuk	sztuk	m	m	m	m
LZ-1 48,4 m.b.									
1	200 550 200	12	95	230	230			218,5	
2	55,5m.b.	10	55,5 m.b.	-	18		999		
3	42,4 m.b.	10	42,4 m.b.	-	4		169,6		
4	1890 120 200	12	221	612	612			1352,5	
Razem					m		1168,6	1571	
Ciężar 1mb					kg	0,222	0,617	0,888	1,58
Ciężar łączny					kg		721	1395	
Ogółem					kg	2116			

- UWAGI :
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami nr PW-B/01, PW-B/03
 2. Stal zbrojeniowa B500SP, beton C25/30
 3. Otlenie zbrojenia fundamnetów 50mm, części nadziemnych 30mm.

PROJEKT WYKONAWCZY				INWESTOR:	
				Gmina Pińczów ul. 3 Maja 10 28-400 Pińczów	
IMIĘ I NAZWISKO / NR UPRAWNIENI:		PODPIS:		OBIEKT:	
Projektował: mgr inż. Wojciech Makowski 248/2001				ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STRZELNICY SPORTOWEJ W PIŃCZOWIE	
Sprawdził: mgr inż. Jerzy Makowski KL-314/87				PIŃCZÓW, NR EW. DZ. 51	
DATA:	02.2023	TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	NR RYS.:
		Pawilon strzelecki Ława fundamentowa LZ-1		1:20 A3	PW-B/12