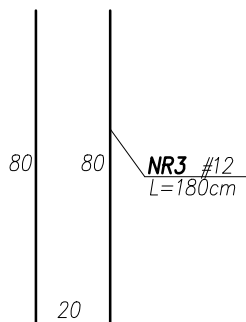
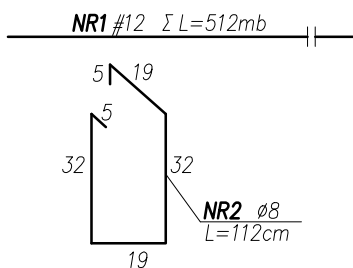
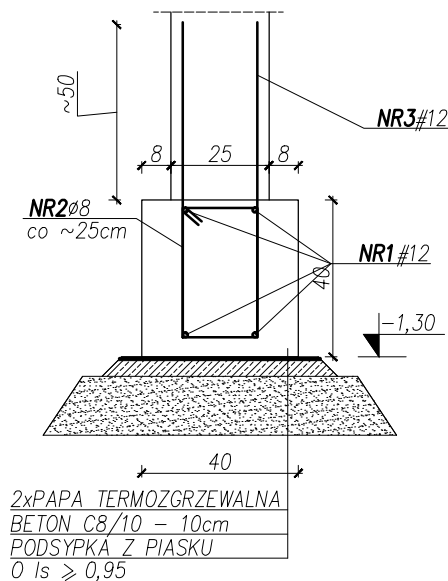
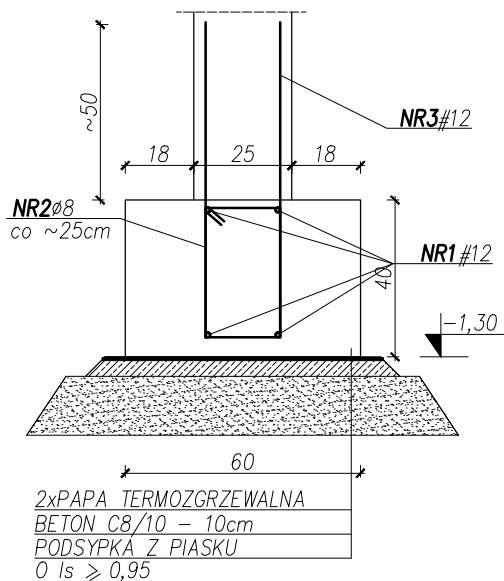


# ŁAWY ŻELBETOWE – skala 1:20

Ława Ł1 –  $\Sigma L=112,3mb$

Ława Ł2 –  $\Sigma L=9,9mb$



C20/25 W8 (0–16mm)  
Stal: # A–IIIN (RB500)  
Ø A–I (St3SX)

Zestawienie stali zbrojenia

Numer	Ø	Długość	Ilość	Ciężar	Suma m	Suma m	Suma kg
	mm	m	szt.	kg/mb	Ø8	#12	
1	12	512.00	1	0.888	–	#####	#####
2	12	1.80	24	0.888	–	#####	#####
3	8	1.12	512	0.395	#####	–	#####
SUMA					#####	#####	#####

Przedmiot inwestycji oraz jej lokalizacja:	BUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W WOLI RAFAŁOWSKIEJ NA CZĘŚCI DZIAŁEK NR EW. 1211/1, 1212			
Inwestor:	GMINA CHMIELNIK, 36-016 CHMIELNIK50			
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY			Skala 1:20
Nazwa rysunku:	ŁAWY ŻELBETOWE			Rys. Nr K-06
Projektanci:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień: Nr izby sam. zaw.:	Podpis:	Data:
Branża konstrukcja Projektant:	mgr inż. Sebastian Rzepka	PDK/0261/POOK/15		04.2024
Branża konstrukcja Sprawdzający:	mgr inż. Ewelina Gotkowska	PDK/0424/POOK/11		04.2024