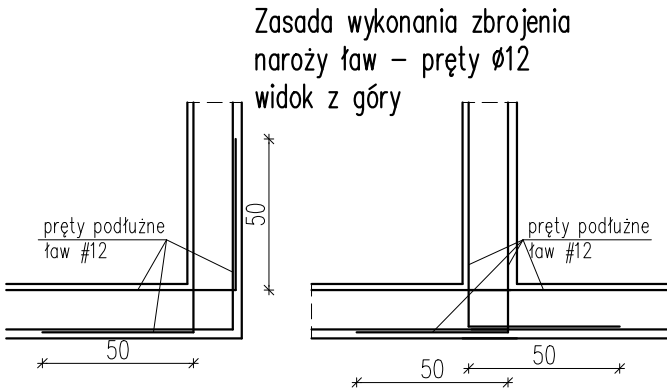


ZESTAWIENIE STALI								
Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-0	A-IIIIN
	A-0	A-IIIIN					Ø 6	# 12
2		12	12000	85	1	85		1020,00
4	6		1320	510	1	510	673,20	
22		12	1400	14	13	182		254,80
24		12	1700			38		64,60
26		12	1100	8	1	8		8,80
27	6		920	457	1	457	420,44	
Długość wg średnic (m)							1093,64	1348,20
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,222	0,888
Masa łączna wg średnic (kg)							242,79	1197,20
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							242,79	1197,20
Ogółem (kg)							1439,99	



Beton: C20/25 (B25)  
Stal: A-IIIIN BSt500S  
A-0 St0S-b  
Otulina: c=5,0cm

UWAGA:

- Poziom posadowienia ław i stóp fundamentowych w/g rzutu fundamentów.
- Zbrojenie ław fundamentowych przepuścić przez stopy fundamentowe.
- W fundamentach osadzić startery słupów i rdzeni w/g rysunku tych elementów.
- Długość prętów #12 ław fundamentowych mierzyć z natury dostosowując kształt do szalunku, pręty łączyć na zakład min.60cm.
- Dokładnie zbroić naroża ław, pręty kotwić w ławy które dochodzą prostopadłe.
- Pręty podłużne ław spawane tak, aby stanowiły zamknięty obwód elektryczny

Inwestycja: BUDOWA BUDYNKU KLUBOWO – SZATNIOWEGO Z SALĄ WIELOFUNKCYJNĄ I ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM ORAZ ZAPLECZEM SPA (SAUNY, BASEN, SZATNIE, SALA FITNES) Z MIEJSCAMI NOCLEGOWYMI WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SUPRAŚLU PRZY UL. KONARSKIEGO			
RYСУNEK:	ETAP I+II: Ławy fundamentowe. Zestawienie stali fundamentów.		
INWESTOR:	Gmina Supraśl ul. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl		
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Sanejko upr. proj. w specj. konstr. Nr B1/138/93		
OPRACOWAŁ:			
DATA: 10.06.2020	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA: 1: 25	NR RYSUNKU: 2