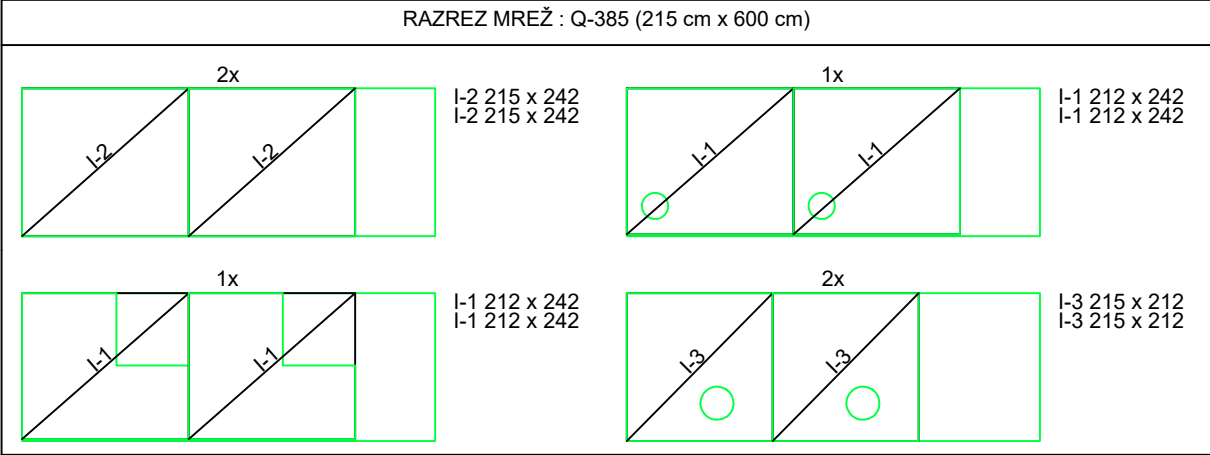


PALICE - SPECIFIKACIJA					
ozn.	oblika in mere [cm]	Ø	lg [m]	n [kos]	lgn [m]
1		14	3.22	8	25.76
2		14	2.92	8	23.36
3		14	2.42	12	29.04
4		14	2.12	28	59.36
5		14	1.50	12	18.00
6		14	1.22	12	14.64
7		14	1.80	32	57.60
8		14	2.60	12	31.20
9		14	2.90	4	11.60
10		14	2.22	4	8.88
11		10	1.97	40	78.80
12		8	2.07	16	33.12
13		8	1.47	308	452.76
14		10	1.60	6	9.60
15		8	1.66	8	13.28
16		8	1.46	13	18.98
17		8	0.96	3	2.88
18		10	1.00	10	10.00
19		8	0.34	30	10.20

PALICE - REKAPITULACIJA			
Ø [mm]	lgn [m]	Skupna teža [kg/m']	Teža [kg]
S500 B, Ø ≤ 12 mm			
8	531.22	0.41	217.27
10	98.40	0.65	63.86
SKUPAJ			281.13
S500 B, Ø > 12 mm			
14	279.44	1.25	349.86
SKUPAJ			349.86

MREŽE - SPECIFIKACIJA						
Pozicija	Oznaka mreže	B [cm]	L [cm]	n	Teža [kg/m2]	Skupna teža [kg]
I-1	Q-385	212	242	4	6.04	123.95
I-2	Q-385	215	242	4	6.04	125.70
I-3	Q-385	215	212	4	6.04	110.12
SKUPAJ						359.78

MREŽE - REKAPITULACIJA			
Oznaka mreže	B [cm]	L [cm]	n
Q-385	215	600	6



- OPOMBE :**
- KVALITETE BETONOV IN RAZREDI IZPOSTAVLJENOSTI SO IZBRANI ORIENTACIJSKO. TOČNE RAZREDE IZPOSTAVLJENOSTI SE DOLOČI PRED ZAČETKOM SAME GRADNJE Z ODGOVORNO OSEBO ZA PREVZEM IN VGRADNJO BETONA !
 - MREŽE KROJITI PO ROBOVIH ODPRTIN !
 - PRED BETONIRANJEM PREVERITI PREBOJE PO NAČRTIH ELEKTRO IN STROJNIH INŠTALACIJ !
 - VSE KOTE PREVERITI Z DRUGIMI NAČRTI NA MESTU VGRADNJE !

MATEIRALI :
beton : C30/37 (PV-II, XC2, XD2, XF3)
armaturne palice in mreže : S 500B
ZAŠČITNI SLOJ : 4,0 cm

ARMATURNI NAČRT VODOVODNEGA JAŠKA M 1:25

2.15.4

ŠT.PROJEKTA: 34/19