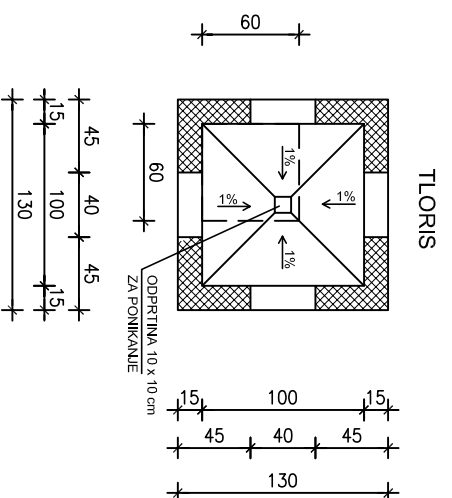
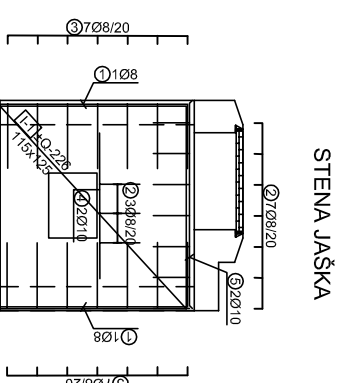


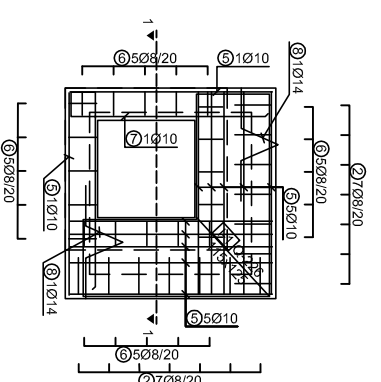
OPAŽNI NAČRT



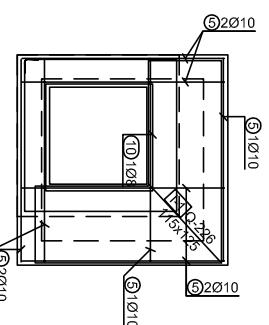
ARMATURNI NAČRT



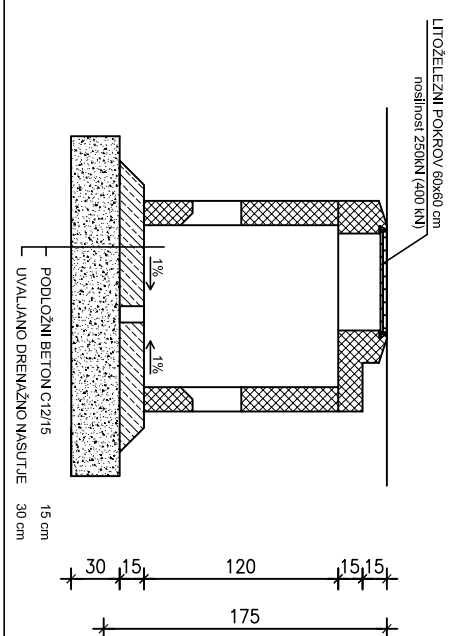
POZITIVNA ARMATURA PLOŠČE



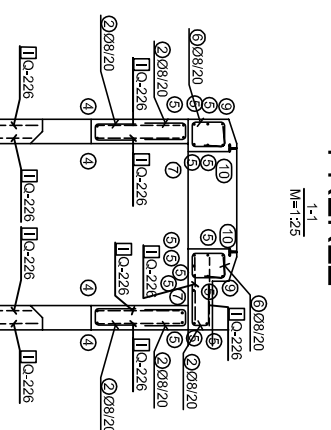
NEGATIVNA ARMATURA PLOŠČE



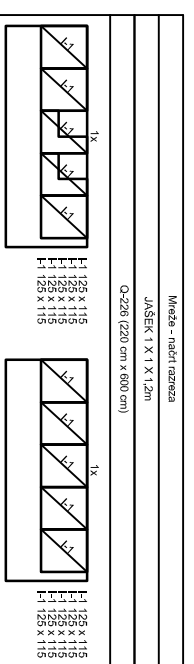
VZDOLŽNI PREREZ



PREREZ



Dzrnata mreža				Mreža - izložen		Štupnja mreža	
Q-226	220	600	2	300	50,04	95 kg	
Štupnja							



Primer - referenčni

ozn.	oznaka in premera [mm]	oznaka in premera [mm]	Q	Ni	Ni	l [m]	l [m]
1	115	JASNA 1 x 1 x 1,2m (1,2m)	8	1,15	4	4,80	
2	25		8	0,80	54	32,40	
3	25		8	0,80	28	22,40	
4	60		10	0,80	8	7,20	
5	125		10	1,25	28	35,00	
6	20		8	0,80	20	16,00	
7	20		10	2,70	1	2,70	
8	25		14	1,80	2	2,00	
9	34		8	3,88	1	3,88	
10	58		8	2,84	1	2,84	

Primer - referenčni

Q	l [m]	l [m]	l [m]	l [m]
8	86,82	0,40	34,97	
10	44,80	0,62	27,70	
14	1,80	1,21	2,42	
Štupnja				65 kg

OPOMBE
 ŠTEVILO IN VEŠTOŠT ODPRTE SE IZDELA PO POTREBI IN PRILAGODI
 ŠTEVILO PALC POSAMEZNE POZICIJE.
 BETONSKA PLOŠČA JAŠKA SE IZDELA POSEBEI IN NATO POLOŽI NA STENO
 JAŠKA, VERTONIRALO SE 3 ZANKE (pod13) ZA DVA PLOŠČE.
 LITOŽELEZNI POKROV SE NAMESTI V OGRAJU JAŠKA
 V CESTIŠČU SE MED BETONSKO PLOŠČO IN STENAMI JAŠKA NAMESTI
 GNETILJIV MATERIAL (SUVNEC ALI DRUGI USTREZEN MATERIAL).

C 28/30 S 500

Projektne podlage
elektrni
govoriljski

Projekt: **OPAZNI IN ARMATURNI NAČRT KABLSKEGA JAŠKA**
 1,0 x 1,0 x 1,2 m

Skupna teža: **1,25**

Projektant: **elektrni govorniki**