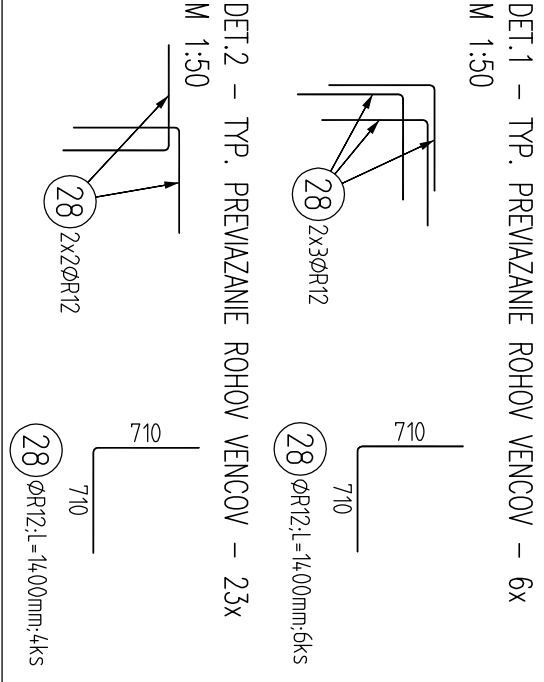
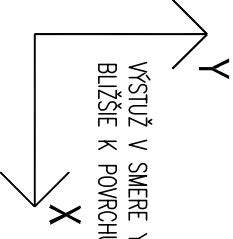


DISTANČNÁ PODLOŽKA PRE HORNÚ VSTUŽ.
M 1:25
- PRESNÝ TYP PODLA ZVYMU DODATEĽA



VÝKAZ VSTUŽE DOSKY			
Pol	Profil	De lko [mm]	R
1	R	12	8
2	R	12	12
3	R	12	205,2
4	R	12	1804,2
5	R	12	291
6	R	12	352,6
7	R	12	353,1
8	R	12	250,7
9	R	12	137,7
10	R	12	1244,0
11	R	12	29
12	R	12	255,2
13	R	12	532,0
14	R	12	44,0
15	R	12	40,0
16	R	12	109,5
17	R	12	1886,0
18	R	12	210,6
19	R	12	1348,5
20	R	12	594,0
21	R	12	2263,2
22	R	12	127,5
23	R	12	127,5
24	R	12	127,5
25	R	12	127,5
26	R	12	127,5
27	R	12	127,5
28	R	12	127,5
29	R	12	127,5
30	R	12	127,5
31	R	12	127,5
32	R	12	127,5
33	R	12	127,5
34	R	12	127,5
35	R	12	127,5
CELKOVÁ DELKA		[m]	5957,8
HMOTNOST		[kg]	2250,8
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]			9046,5

POZNAMKY:
- PRED OBEREDANÍM VSTUŽE SKONTROLUJTE ROZMERY KONSTRUKCIE A PRÍPODNE PRISPOSOBTE VSTUŽE AKTUÁLNYM ROZMĚROM - SPODNÚ VSTUŽ SŤIHOVAŤ NAO PODPOROU, HORNÚ V ROU - NIK PŘESNÝ VSTUŽE 500 - VSTUŽ PRI PŘESNÝPOCH DO VEKOSTI 250MM ROZPOSOBAŤ - VSTUŽ PRI PŘESNÝPOCH VÁŠICH AKO 300mm PŘESNÝPOCH, PO HRAVACH OTVORU SA OSADU VSTUŽ SO ZVONIM PODOM PŘESNÝPOCH VSTUŽI A OTVOR SA OSADUJE



BETON: C29/30 XC1

OCIEL (R) B500A B
VÝKAZ VSTUŽE DOSKY
M 1:25
- PRESNÝ TYP PODLA ZVYMU DODATEĽA

VÝKAZ VSTUŽE DOSKY		M 1:25	
1	R	12	8
2	R	12	12
3	R	12	205,2
4	R	12	1804,2
5	R	12	291
6	R	12	352,6
7	R	12	353,1
8	R	12	250,7
9	R	12	137,7
10	R	12	1244,0
11	R	12	29
12	R	12	255,2
13	R	12	532,0
14	R	12	44,0
15	R	12	40,0
16	R	12	109,5
17	R	12	1886,0
18	R	12	210,6
19	R	12	1348,5
20	R	12	594,0
21	R	12	2263,2
22	R	12	127,5
23	R	12	127,5
24	R	12	127,5
25	R	12	127,5
26	R	12	127,5
27	R	12	127,5
28	R	12	127,5
29	R	12	127,5
30	R	12	127,5
31	R	12	127,5
32	R	12	127,5
33	R	12	127,5
34	R	12	127,5
35	R	12	127,5
CELKOVÁ DELKA		[m]	5957,8
HMOTNOST		[kg]	2250,8
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]			9046,5