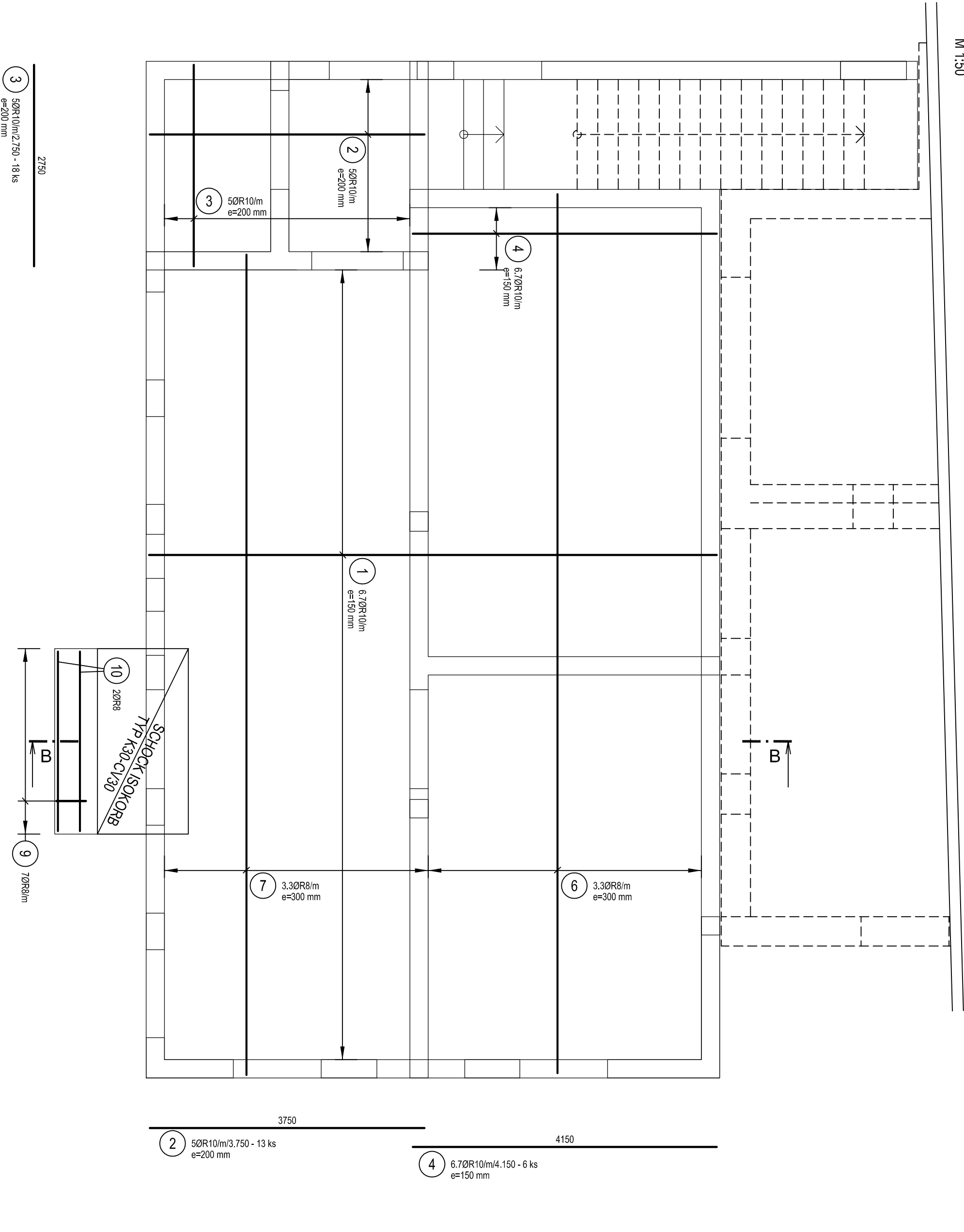
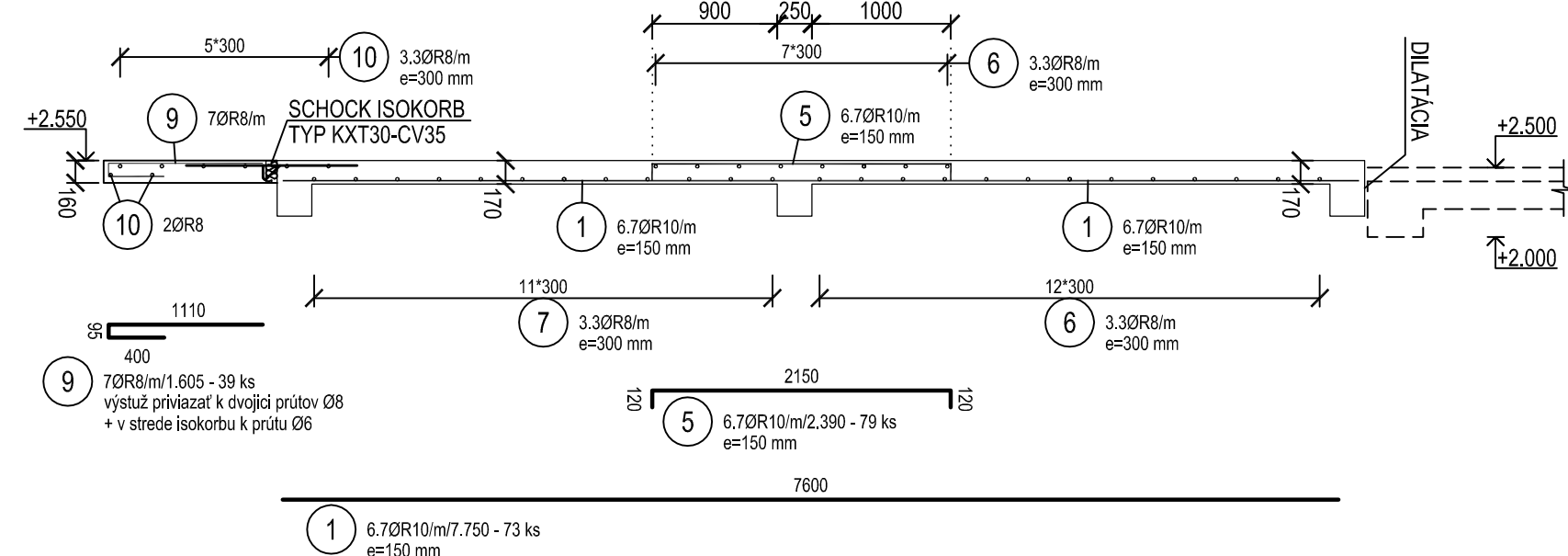


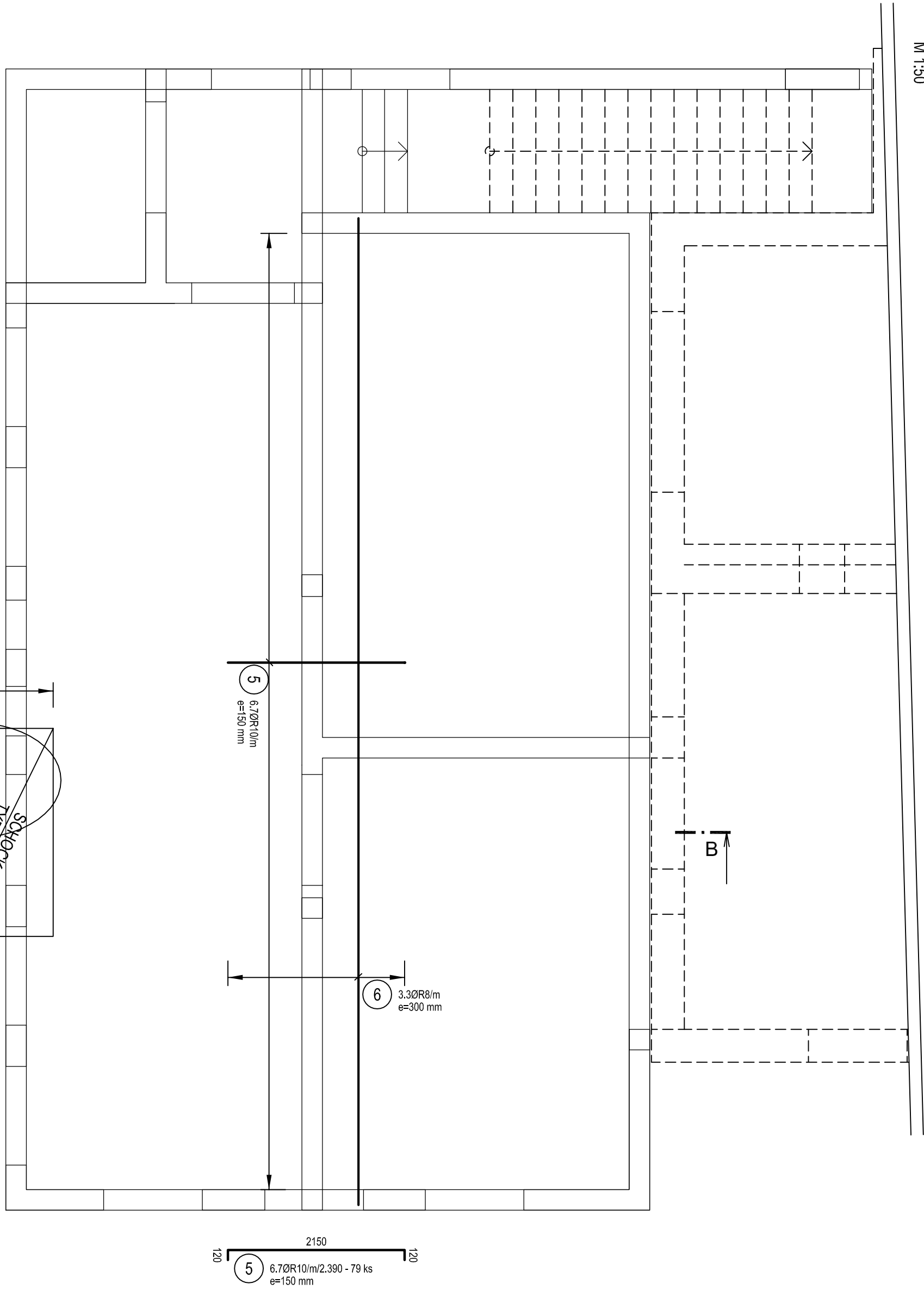
VÝSTUŽ DOSKY D11 NAD INP  
VÝSTUŽ PRI DOLNOM POVRCHU  
M 1:50



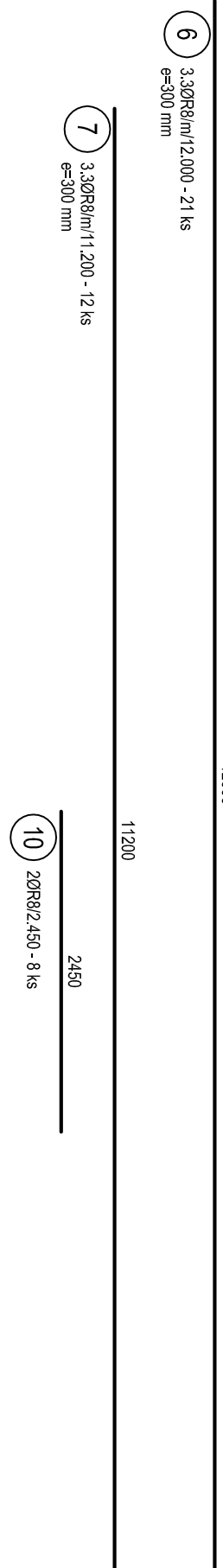
REZ B - B  
M 1:50



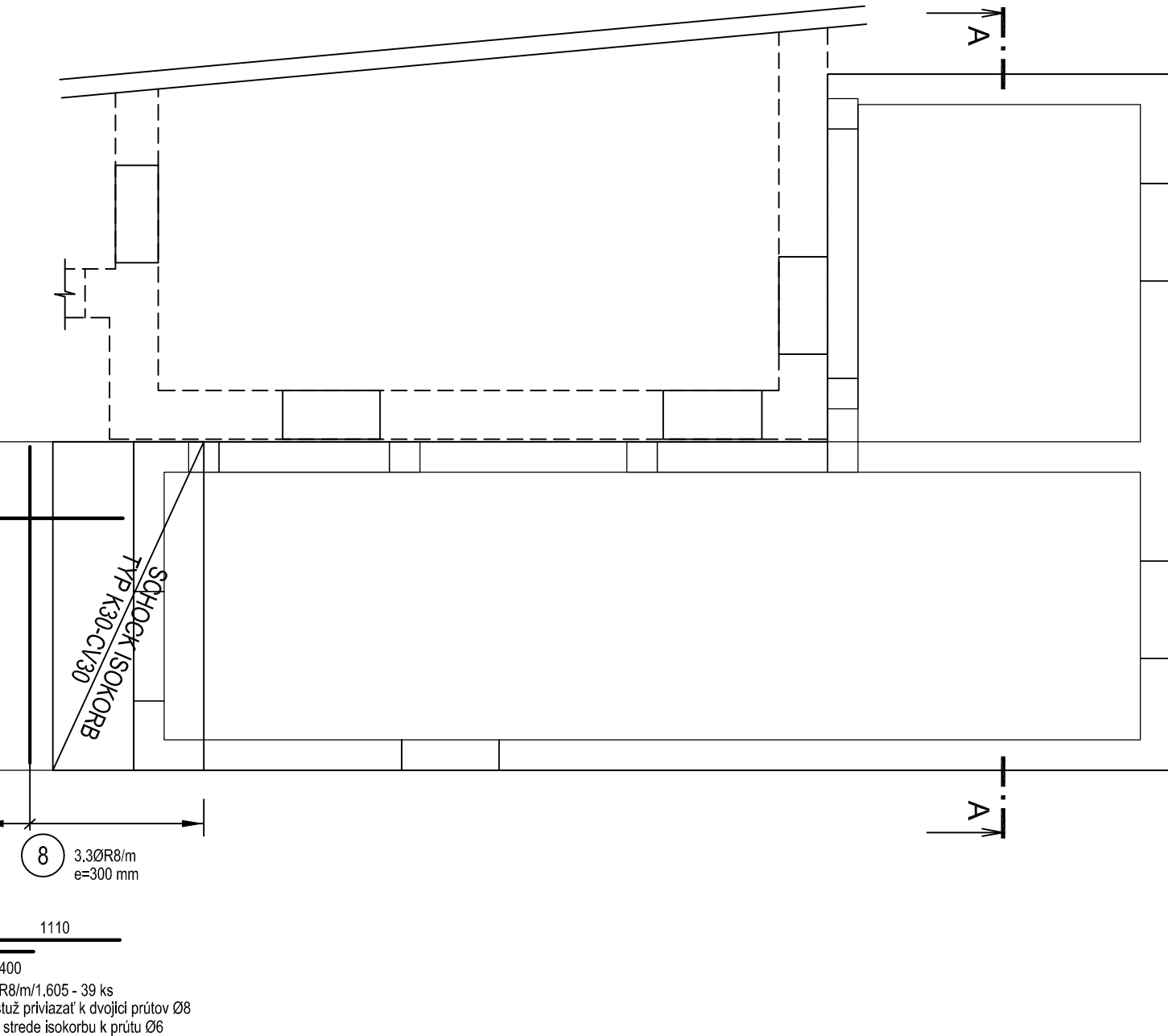
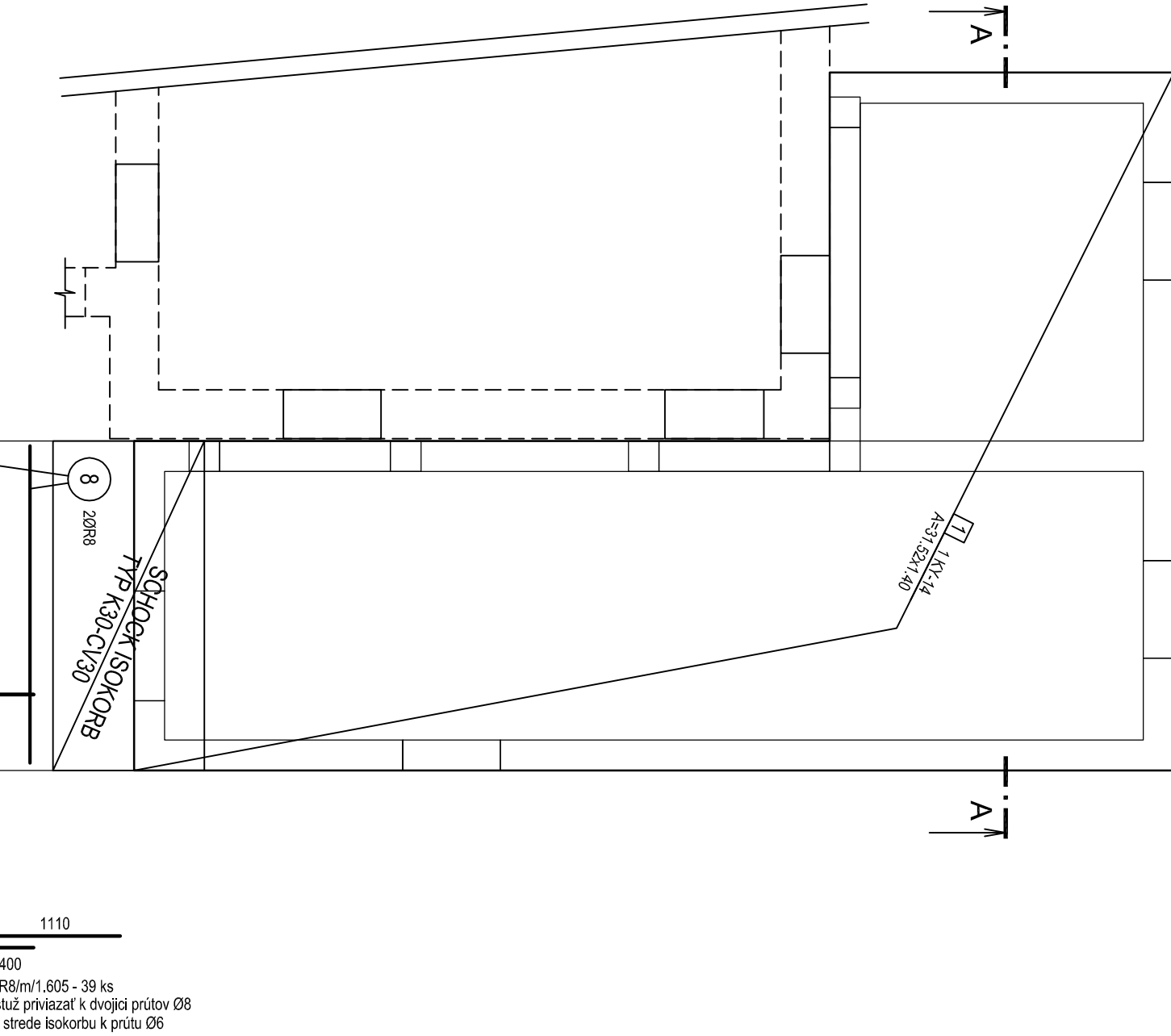
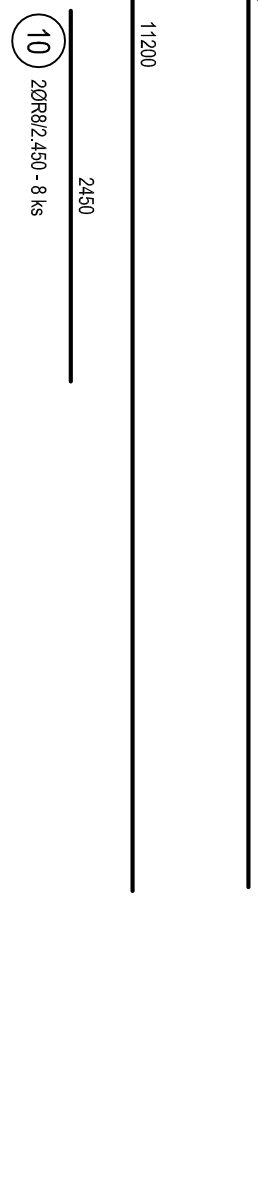
VÝSTUŽ PRI HORNOM POVRCHU  
M 1:50



VÝSTUŽ DOSKY D12 NAD INP  
VÝSTUŽ PRI DOLNOM POVRCHU  
M 1:50



VÝSTUŽ PRI HORNOM POVRCHU  
M 1:50



VÝKAZ TYPOVÝCH SÍTÍ					
Oceľ Kari síť					
Podl.	KS	Typ sítě	Děla L [m]	Slina B [m]	Plocha [m²]
1	1.0	KY-14	31.42	1.40	44.129
Celková plocha [m²]					44.129
Spotřeba materiálů [kg]					222.426
Spotřeba materiálů [m³]					222.426
Celková investice [kg]					222.426

VÝKAZ VÝZTUŽE					
C.P.	Ø	Děla	Počet	Děla [m]	
1	R10	7.75	73	567.750	
2	R10	3.75	13	48.750	
3	R10	2.75	18	48.750	
4	R10	4.15	6	24.900	
5	R10	2.30	79	252.800	
6	R8	12.00	21	134.400	
7	R8	11.20	12	134.400	
8	R8	2.80	8	22.800	
9	R8	1.50	39	62.850	
10	R8	2.50	8	87.710	
Celková délka [m]					488.400
Spotřeba materiálů [kg]					0.395
Celková investice [kg]					541.547

KRYTIE NOSNEJ VÝSTUŽE c = 20 mm

POZNÁMKY

- PRI STAVOVENI KOTEVNYCH DL ŽOK SA PREDPOKLADALO, ŽE VODNÝ SÍČNITEĽ WIC BUDE MAŤ HODNOTU NAJVIAC 0,45.
- PRI KONCOVÝCH ÚPRAVÁCH PRI OCHRANĽI BETÓNÁRSKEJ OCEĽE DODRŽAŤ PRÍSLUŠNÉ PLÁTNU NORMU.
- SŤIKOVANIE VÝSTUŽE c = min. 50 °0.
- PŘEPOJENIE DOSKY A MARKIŽY REALIZOVAŤ POMOCOU IZOLAČNÝCH TYPOVÝCH PRÍKOV / SCHOCK ISOKORB - TYP KXT30-CV35
- PRI REALIZACII STROPNÝCH DOSIEK, RESP. IZOLAČNÝCH PRÍKOV, RESPEKTOVAŤ VŠETKY PODMIENKY A ODPOVÍDÁJÚ VÝROBCU TÝCHTO PRÍKOV.
- SÍŤE KARI KY-14 - Ø8 mm, OKÁ 150/150 mm.
- SÍŤE KY-14 VZAJOMNE SŤIKOVAŤ MIN. NA 400 mm.
- SPOSOB ZABEZPEČENIA VÝSKOVEJ POLOHY SÍŤI SI URČÍ REALIZÁTOR.

BETÓN: EN 206-1 - C20/25 - XC2 (SK) - CI 0,4 - Dmax16 - C2  
VÝSTUŽ: B 500 B (10 505(R)); SÍŤE KARI

HLAVZPROJEKT:		VÝROBOK:		KRESLE:	
INVESTOR:	OBEC BABIN, BABIN 90	ING. M. HURÁK	ING. M. HURÁK	ING. M. HURÁK	ING. M. HURÁK
NAČOV A MESTO STAVBY:	PRÍSTAVBA A KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI BABIN, PARC. Č 579/1	STAVEBNÝ OBJEKT:	STAVBA	DATA	02/2016
NAČOV VÝKRESU:	VÝSTUŽ DOSKY D11 A D12 NAD INP	ČÍSLO VÝKRESU:	RP	STAVBA	10