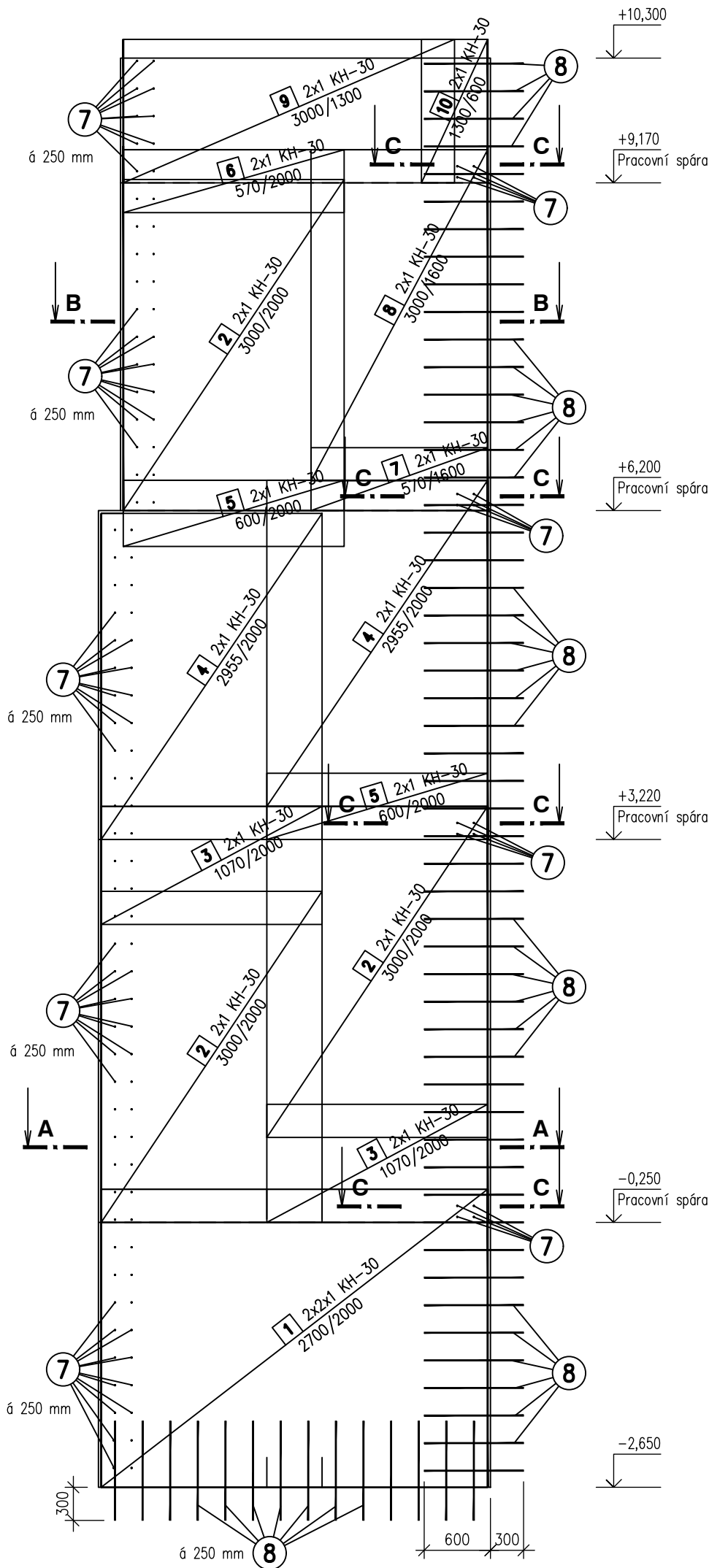


Schodišťová stěna Z  
POHLED 1: 50



VÝKAZ VÝZTUŽE

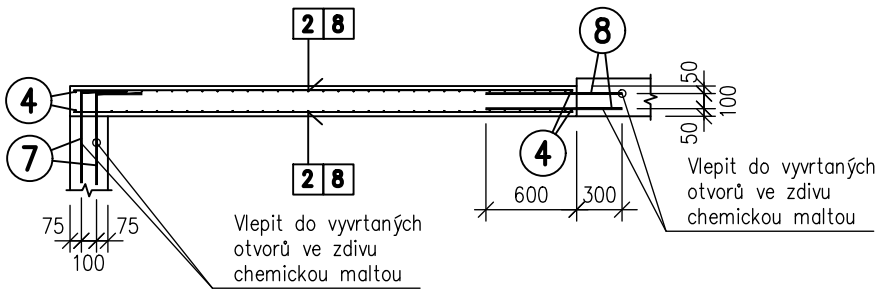
č.p.	ø [mm]	Délka [m]	Počet	Délka [m]
				10505 R12
1	R12	2.70	4	10.800
2	R12	3.77	4	15.080
3	R12	3.25	2	6.500
4	R12	3.30	4	13.200
5	R12	1.30	4	5.200
6	R12	2.95	2	5.900
7	R12	0.90	120	108.000
8	R12	0.90	132	118.800
Celková délka [m]				283.480
Specifická hmotnost [kg/m]				0.888
Celková hmotnost [kg]				251.730
Celková hmotnost [kg]				251.730

KRYTÍ VÝZTUŽNÝCH VLOŽEK: 25 mm

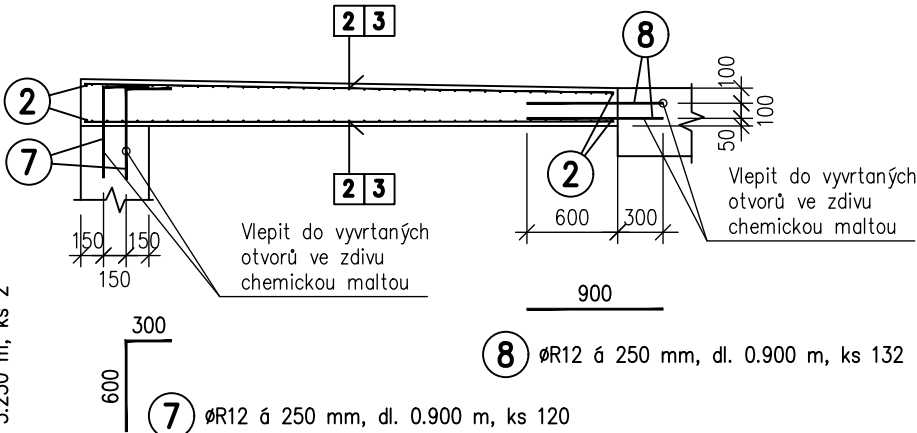
Poznámka:

- při provádění dodržovat ustanovení ČSN EN 206-1 Beton - část 1: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

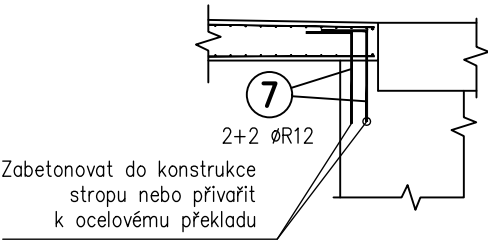
ŘEZ B - B 1: 50



ŘEZ A - A 1: 50



ŘEZ C - C 1: 50  
(v místě stropů)



VÝKAZ TYPOVÝCH SÍTÍ  
Kari síť SZ 6x6/100x100

Pol.č.	KS	Typ sítě	Délka L [m]	Šířka B [m]	Plocha [m2]
					KH-30
1	4.0	KH-30	2.70	2.00	21.600
2	6.0	KH-30	3.00	2.00	36.000
3	4.0	KH-30	1.07	2.00	8.560
4	4.0	KH-30	2.96	2.00	23.640
5	4.0	KH-30	0.60	2.00	4.799
6	2.0	KH-30	0.57	2.00	2.280
7	2.0	KH-30	0.57	1.60	1.824
8	2.0	KH-30	3.00	1.60	9.600
9	2.0	KH-30	3.00	1.30	7.800
10	2.0	KH-30	1.30	0.60	1.559
Celková plocha [m2]					117.662
Specifická hmotnost [kg/m]					4.440
Celková hmotnost podle typu sítě [kg]					522.418
Celková hmotnost [kg]					522.418

KRYTÍ VÝZTUŽNÝCH VLOŽEK: 25 mm

Beton: C20/25 XC1

Ocel: B500B (10505), síť Kari

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	Ing. Otakar Starý Statika Tísá 376, 403 36 IČO: 10042199 stary.otakar@seznam.cz		
Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Otakar Starý	Ing. Pavel Schmidt	mobil: +420 602 146 960 e-mail: stary.otakar@seznam.cz		
OBEC, KRAJ: Děčín - Křešice, Ústecký				DRUH PD	DPS	
INVESTOR: Statutární město Děčín, Mírové náměstí 1175 /5, 40538 Děčín				ČÍSLO ZAKÁZKY	20-03-1229	
AKCE: Domov se zvláštním režimem Děčín – Křešice				FORMÁTY A4	2	
				DATUM	březen 2020	
				MĚŘITKO	1: 50	
OBSAH: VÝTAHOVÁ STĚNA - BUDOVA A - VÝKRES VÝZTUŽE				Č.VYHOT.	DÍL	Č. PŘÍL.
					D	17