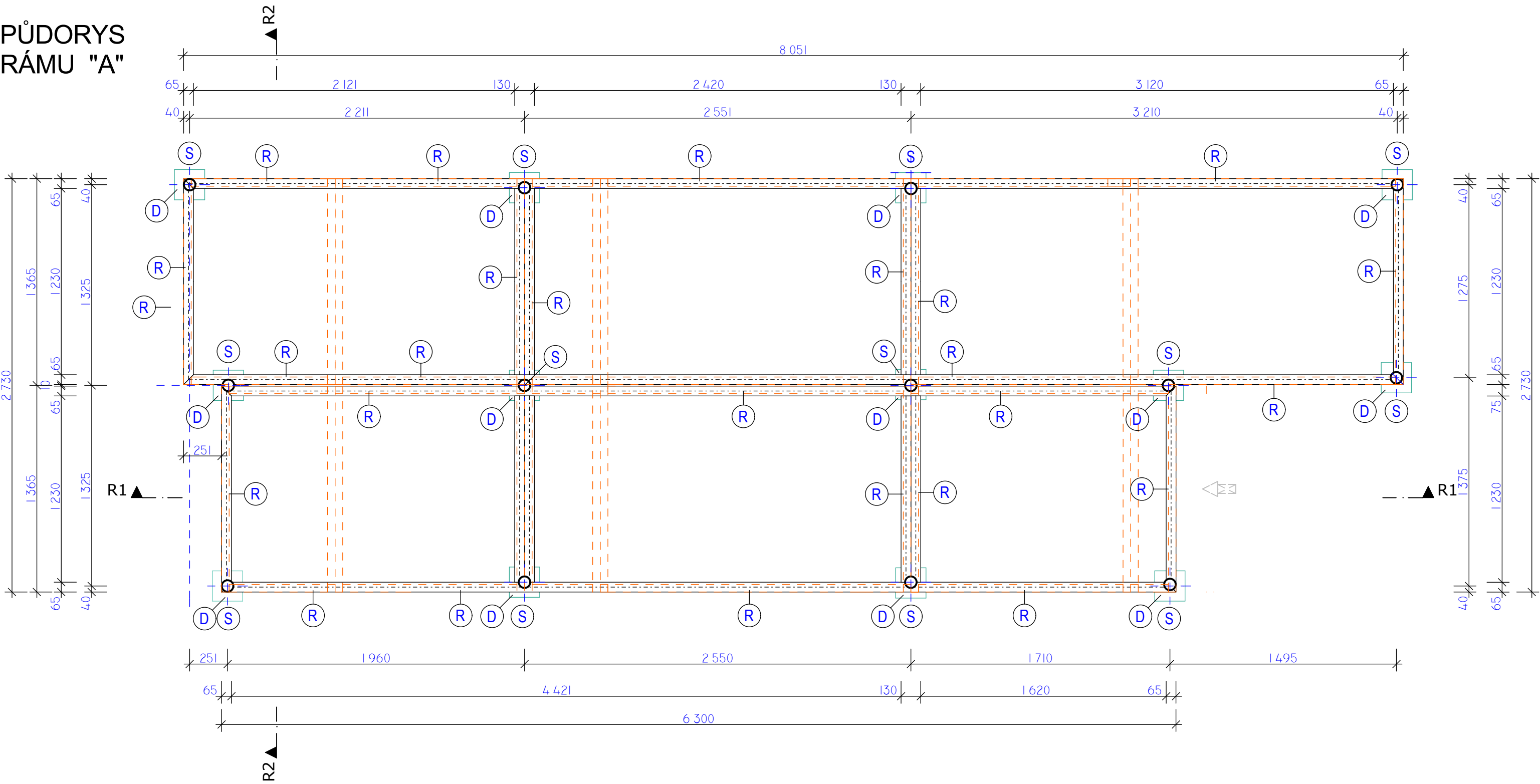
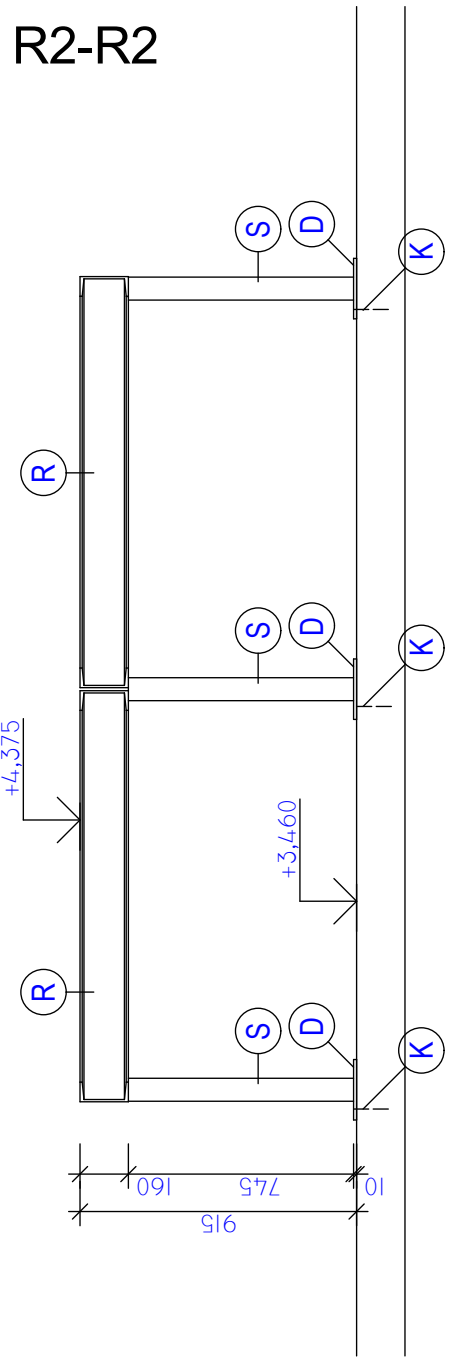


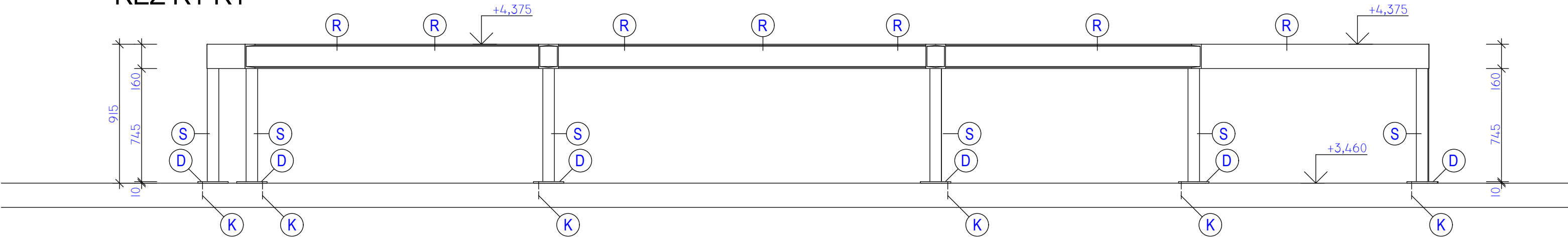
PŮDORYS
RÁMU "A"



ŘEZ R2-R2



ŘEZ R1-R1



Tabulka prvků-Rám A

Č. POL.	NÁZEV PRVKU	PROFIL	DÉLKA (mm)	HMOTNOST (kg/m; m2)	HMOTNOST (kg/ks)	POČET (ks)	CELKEM (kg)
R	RÁM	Uč.160	43,98	18,90			831,22
S	SLOUP	Tr. Ø 76/6	745	10,40	7,75	13	100,75
D	PATNÍ DESKA	Pl.10x200	200	78,50	3,14	13	40,82
							972,79

K ZÁVITOVÁ TYČ Ø 12 OSAZENÁ NA CHEMICKOU KOTVU - 26 ks

Zodpov.projektant ing. Tuček	Vypracoval Gálová	Kreslil Gálová
Investor Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice		
Stavba Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G		Formát 4A4
Objekt SO 02 Zázemí haly		Datum 12/2018
Obsah výkresu Rám A pod jednotku VZT		Stupeň DPS
		Zak. číslo 07/2018
		Měřítko 1:25
		Číslo výkresu 1.2.1.16

Architektonická a projektční kancelář,
Lanžhůvská 3448/2, 690 02 Blatná
Tel. 774 03 03 30, 530 502 440
tucek@projekt.cz, www.projekt.cz