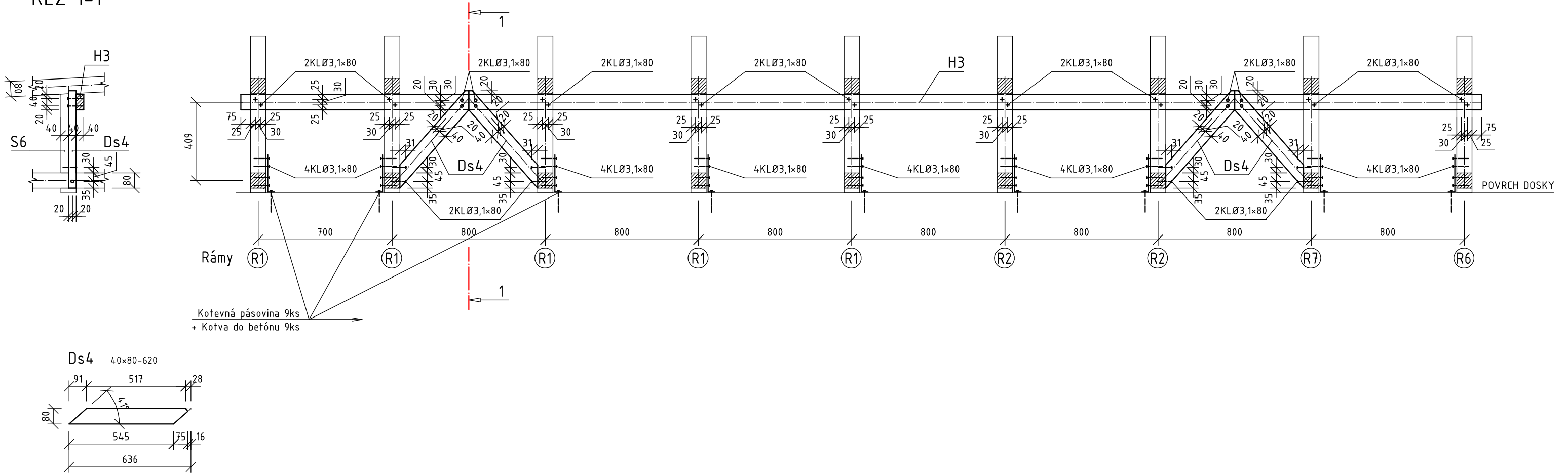


REZ 1-1

Stužidlo St4 M 1:20



Výkaz dreveného materiálu pre Stužidlo St4

Položka číslo	Prierez Popis	Dĺžka [mm]	Objem [m³]	Počet kusov	Celková dĺžka			Celkový objem [m³]
					80/80 [m]	40/80 [m]	25/80 [m]	
H3	40/80 Horný pás	6480	0,0207	1		6,480		0,0207
Ds4	40/80 Diagonála stužidla	636	0,0020	4		2,544		0,0080
	Spolu pre stužidlo St4				0,000	9,024	0,000	0,0287

Výkaz spájacích prostriedkov

Položka číslo	Prierez Popis	Počet kusov	
		3,1x80	
	KLØ3,1x80 Hladký stavebný klinec	70	
	Kotevná pásovina		9
	Kotva do betónu Ø 8/95		9

Navrhnuté podľa STN EN 1995-1-1
Materiál Smrekové drevo C24(SI) STN EN 14081-1

Generálny projektant:	Ing. arch. V. Krušínský	Ing. Jozef Gocál, PhD. Kempelenová 17 010 15 Žilina	
Zodpovedný projektant:	Ing. arch. P. Krušínský, PhD.		
Zodpovedný projektant - časť statika:	Ing. J. Gocál, PhD.		
Vypracoval:	Ing. J. Gocál, PhD.		
Stavebník:	Žilinský samosprávny kraj – Považské múzeum v Žiline	DÁTUM :	03/2018
Názov:	POVAŽSKÉ MÚZEUM V ŽILINE, HRAD STREČNO – STAVEBNÉ ÚPRAVY HLAVNEJ BRÁNY – REKONŠTRUKCIA STRECHY	FORMÁT :	2 x A4
Objekt:	HRAD STREČNO – VEŽA BRÁNOVÁ I. č. ÚZPF 1370/11	PROFESIA :	STATIKA
Obsah:	Výkres Stužidla St4	STUPEŇ :	SP
		Mierka:	Číslo výkresu:
		1:20	14