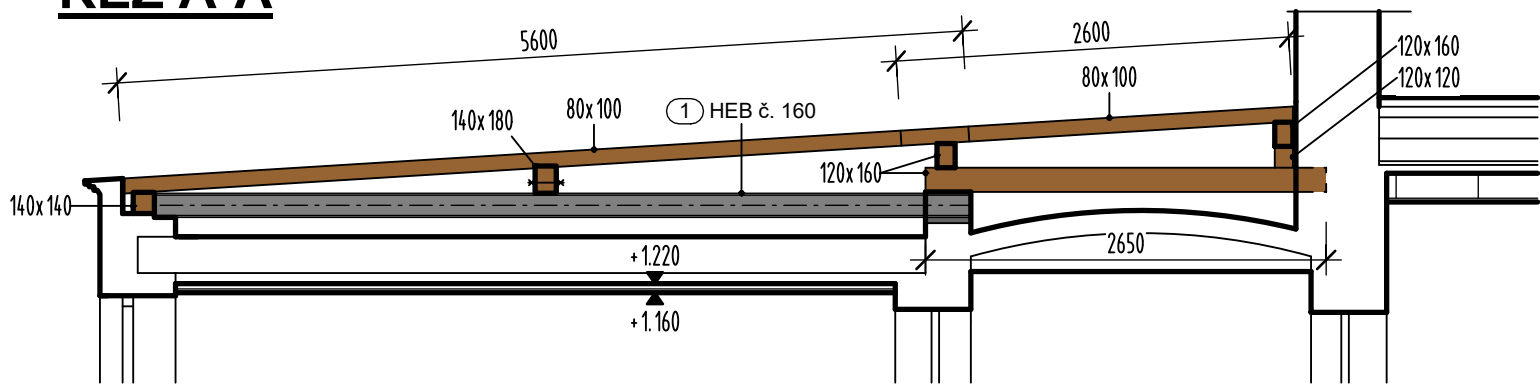
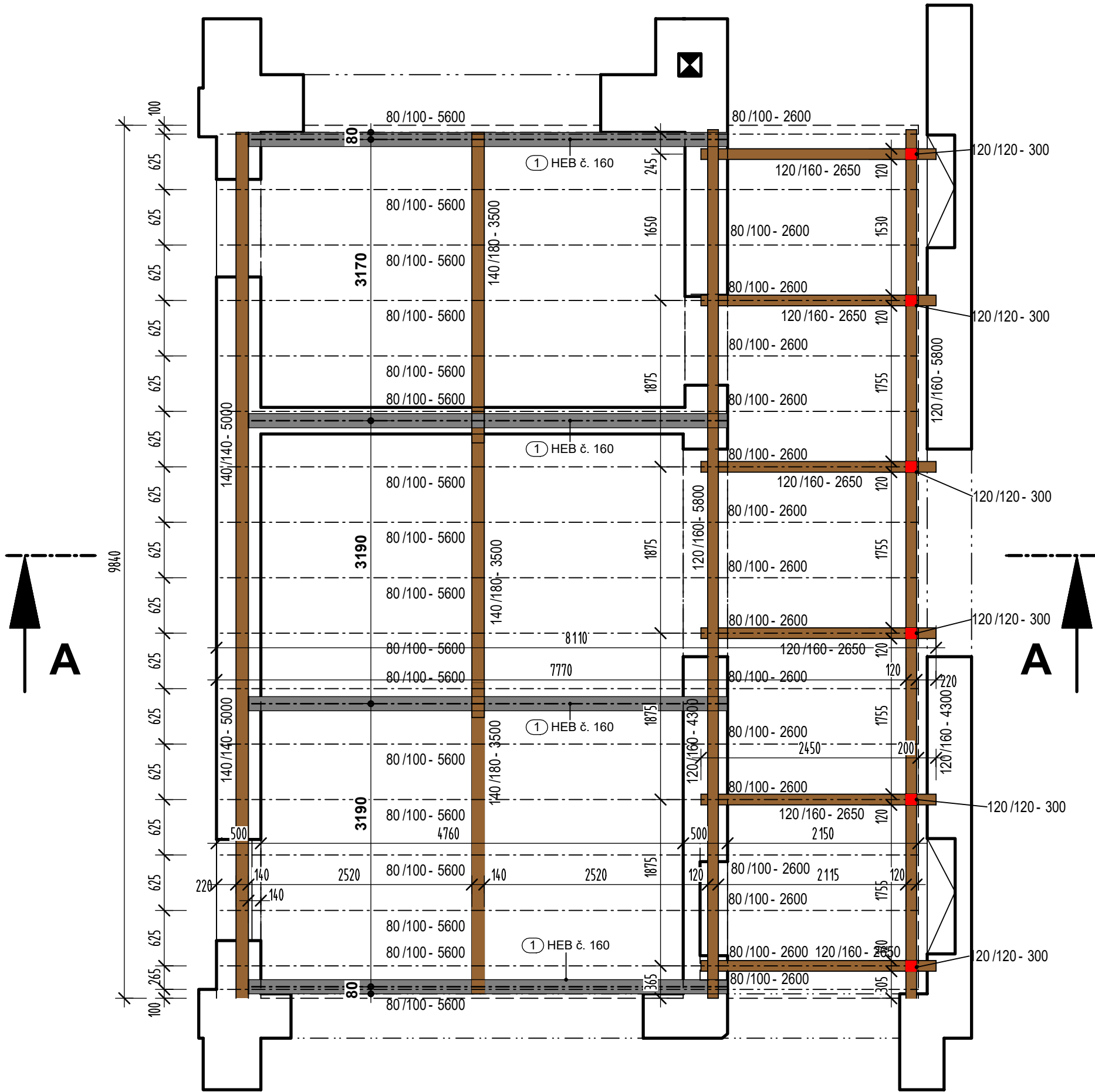


ŘEZ A-A



PŮDORYS



VÝKAZ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ KONSTRUKCE KROVU PLOCHÉ STŘECHY

Průřez:	kusy	*	délka	=	bm	Suma bm	Hrubý objem
8/10	17	*	2.60 m		44.20 m		
	17	*	5.60 m		95.20 m	139.40 m	1.115 m3
12/12	6	*	0.30 m		1.80 m	1.80 m	0.026 m3
	6	*	2.65 m		15.90 m		
12/16	2	*	4.30 m		8.60 m		
	2	*	5.80 m		11.60 m	36.10 m	0.693 m3
	2	*	5.00 m		10.00 m	10.00 m	0.196 m3
14/18	3	*	3.50 m		10.50 m	10.50 m	0.265 m3
Celková suma:							2.30 m3

VÝKAZ DŘEVĚNÝCH PRVKŮ KONSTRUKCE KROVU MANSARDY - VÝMĚNA PRVKŮ ZA NOVÉ

Průřez:	kusy	*	délka	=	bm	Suma bm	Hrubý objem
12/16	28	*	6.00 m		168.00 m	168.00 m	3.226 m3
	20	*	3.00 m		60.00 m		
14/14	6	*	5.00 m		30.00 m	90.00 m	1.764 m3
	6	*	5.00 m		30.00 m	90.00 m	1.764 m3
Celková suma:							4.99 m3

VÝPIS OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ

POL.	PROFIL	DĚLKA [m]	HMOTNOST 1m [kg]	HMOTNOST 1ks [kg]	KUSŮ	DĚLKA CELKEM [m]	HMOTNOST CELKEM [kg]
STROP							
1	HEB č.160	5.400	42.60	230.04	4	21.600	920.16
							920.16

DŘEVĚNÉ SPOJE ŘEŠENY JAKO KLASICKÉ TESAŘSKÉ SPOJE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ

S OCEL PRŮVLAKY PŘES STYČNÍKOVÉ PLECHY 140x140 TL.8MM A SVORNÍKY Ø 14MM

Zodpovědný projektant	Autor návrhu	Vypracoval	Kreslil
Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer	Ing. Pavel Langer
			
Kraj: Olomoucký	Městský úřad : Šumperk		
Investor: Město Šumperk, náměstí Míru 1, 787 01 Šumperk			
Stavba:	Stavební úpravy budovy 17. listopadu 630/6, Šumperk STAVEBNÍ OBJEKT "SO 01"		
Specializace:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Název výkresu:	KONSTRUKCE KROVU		

FRYS STAVEBNÍ PROJEKCE	
Formát	6A4
Měřítko	1:50
Datum	9/2023
Účel	DPS
Číslo zakázky	23/42
Číslo výkresu:	Číslo paré:
D 07	