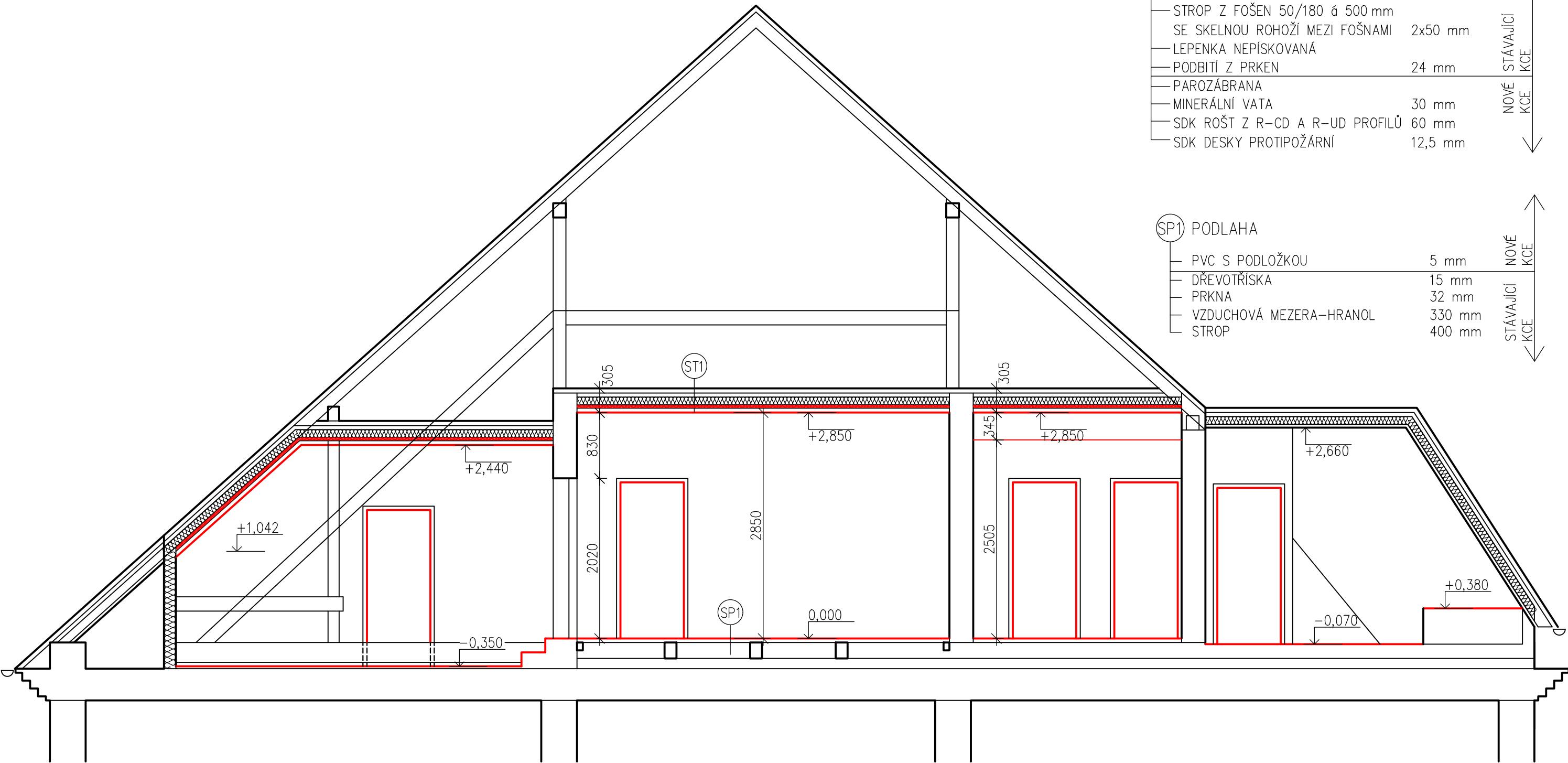


ŘEZ A-A – NOVÝ STAV



ST1) STROP ZATEPLENÝ – POŽÁRNÍ ODOLNOST REI 30 DP3			
— ZÁKLOP Z PRKEN	24 mm	STÁVAJÍCÍ KCE	↕
— STROP Z FOŠEN 50/180 á 500 mm			
— SE SKELNOU ROHOŽÍ MEZI FOŠNAMI	2x50 mm		
— LEPENKA NEPÍSKOVANÁ		NOVÉ KCE	↕
— PODBITÍ Z PRKEN	24 mm		
— PAROZÁBRANA			
— MINERÁLNÍ VATA	30 mm		
— SDK ROŠT Z R-CD A R-UD PROFILŮ	60 mm		
— SDK DESKY PROTIPOŽÁRNÍ	12,5 mm		

SP1) PODLAHA			
— PVC S PODLOŽKOU	5 mm	NOVÉ KCE	↕
— DŘEVOTŘÍSKA	15 mm		
— PRKNA	32 mm	STÁVAJÍCÍ KCE	↕
— VZDUCHOVÁ MEZERA–HRANOL	330 mm		
— STROP	400 mm		

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÝ SDK PODHLED Z DESEK tl. 12,5 mm,  
NOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA Z PVC, NOVÉ DVEŘE

ODPOV. PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		PARÉ:		dnprojekce s.r.o. Kamenec 1685 768 61 Bystřice pod Hostýnem e-mail: dnprojekce@dnprojekce.cz		
ING. JANA VALENTOVÁ		ING. JANA VALENTOVÁ						
STAVEBNÍK: Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo náměstí 137, Bystřice p.H.		PARCELA: st.210		ČKAIT:	1202242			FORMÁT: A3
AKCE: Stavební úpravy ZUŠ Masarykovo náměstí 133 76861 Bystřice pod Hostýnem		MÍSTO: Bystřice p.H.		Č. ZAK:	18.IX.002			VÝKRES:  ST.05
				DATUM:	09/2018			
				STUPEŇ:				
PŘÍLOHA: ŘEZ A-A – NOVÝ STAV				OBJEKT: S0.01		MĚŘÍTKO: 1:50		