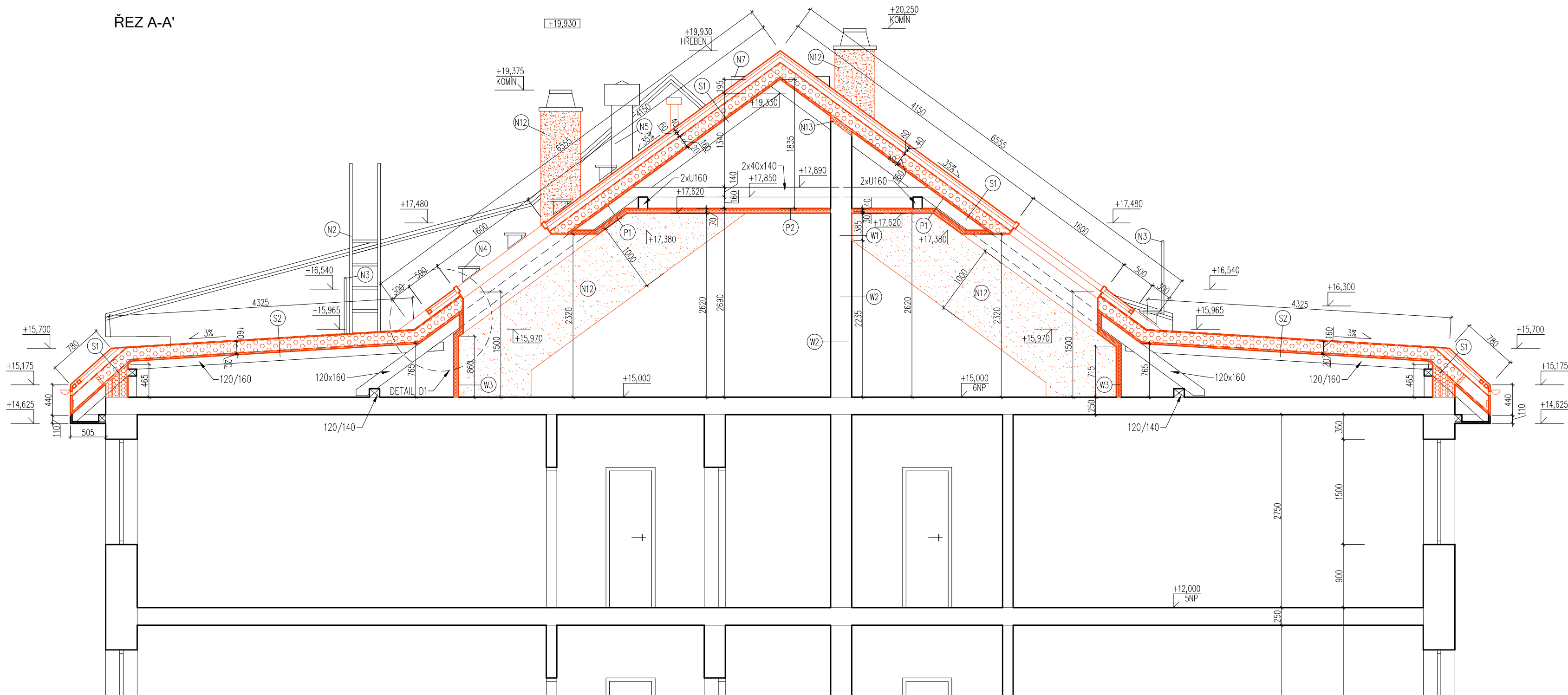
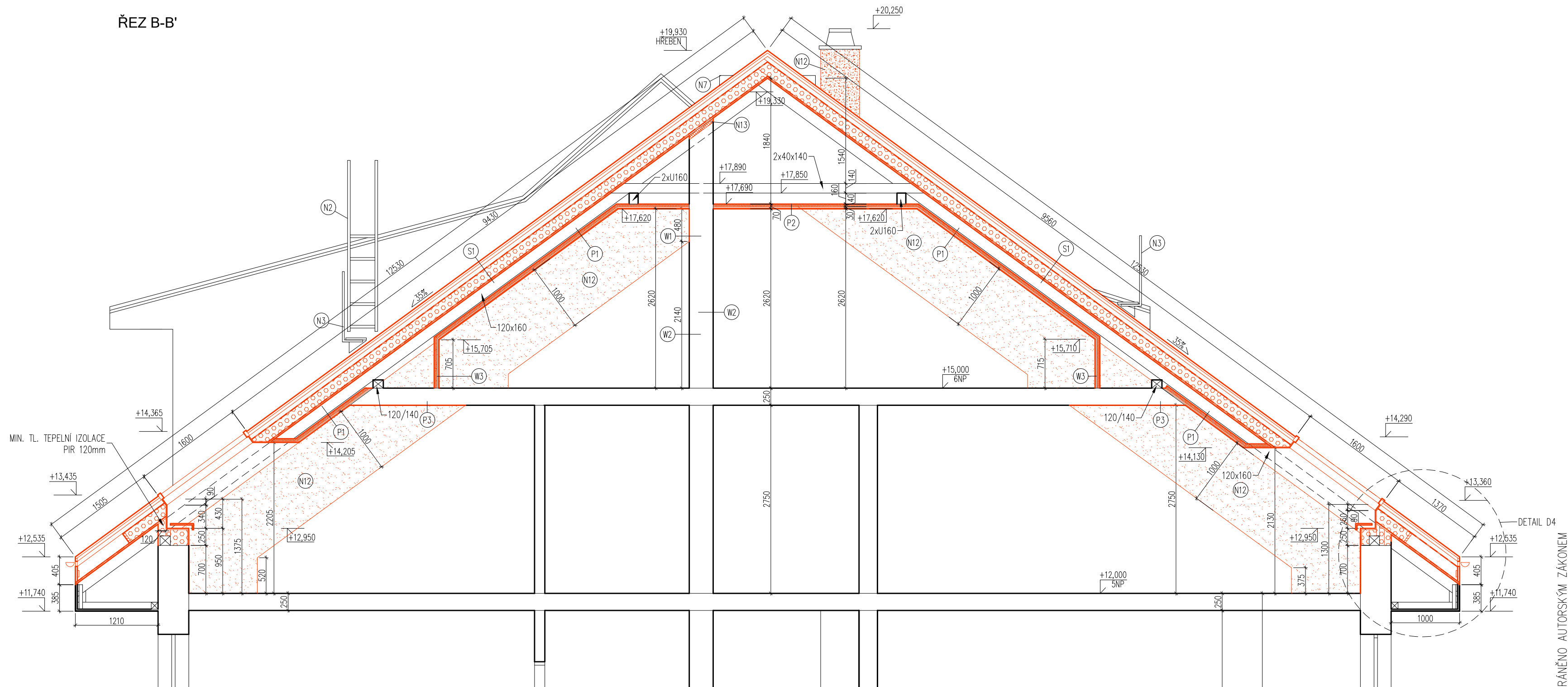


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



POPIS PRACÍ

- N1 OČISTĚNÍ A POLOŽENÍ PŮVODNÍ STŘEŠNÍ KRYTINY, NAHRADA NOVOU KRYTINOU V MNOŽSTVÍ 30%
N2 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ OCELOVÉHO ŽEBŘÍKU NA NOVE PRODLOUŽENÉ KOTVY, ZAPRAVENÍ PŮVODNÍHO MÍSTA KOTVENÍ (SLEDOVÁNÍ S OKOLNÍM PŮVODNÍM)
N3 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍCH OCELOVÝCH REVIZNÍCH LÁVEK
N4 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍCH OCELOVÝCH STŘEŠNÍCH NÁSLAPŮ
N5 OČISTĚNÍ, NATŘENÍ, ZPĚTNÁ MONTÁŽ A UTĚSNĚNÍ PŮVODNÍCH ODVĚTRÁVACÍCH OCELOVÝCH KOMINKŮ, VČETNĚ PRODLOUŽENÍ STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ O TLouŠTKU NOVOHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
N6 OČISTĚNÍ A POLOŽENÍ PŮVODNÍCH BETONOVÝCH HŘEBENŮ, NAHRADA NOVÝMI HŘEBENŮ V MNOŽSTVÍ 30%
N7 OČISTĚNÍ A POLOŽENÍ PŮVODNÍCH BETONOVÝCH ODVĚTRÁVACÍCH STŘEŠNÍCH TAŠEK, NAHRADA NOVÝMI ODVĚTRÁVACÍMI TAŠKAMI V MNOŽSTVÍ 30%
N8 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍ HROMOSVODOVÉ SOUSTAVY, PROVEDENÍ REVIZE HROMOSVODOVÉ SOUSTAVY
N9 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY NA NOVÉM PODSTAVCI
N10 OČISTĚNÍ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍ PARABOLICKÉ ANTENY NA PRODLOUŽENÉ KOTVY
N11 REPROFILACE KOMINOVÉHO TĚLESA, LOKÁLNÍ DOPLNĚNÍ OMITKY, NATĚR
N12 NOVÁ SANAČNÍ OMITKA V PÁSI MIN 1M OD ZJEVNĚ POŠKOZENÉ OMITKY, VLHKÉ OMITKY VČETNĚ O DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO MEZIBYTOVÉHO A OBVOVÉHO ZDIVA PO ÚROVĚŇ OSB DESKY, DOPLNĚNÍ CEMENTOVOU MALTOU, POPŘ. OHELNÝM ZDIVEM
N14 ZATEPLENÍ BOČNÍCH STĚN STÁVAJÍCÍHO VÝKŘE MINERÁLNÍ VATOU TL 180MM. VÝKŘ BUDE ZATEPLEN PO ÚROVĚŇ 100MM OD ČELA VÝKŘE TAK, ABY BYL ZATEPLOVACÍ SYSTÉM UKONČEN V PLOŠE. OPATŘENO SILIKONSKUKÁTOVOU OMITKOU
N15 ZPĚTNÁ MONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES PO PROVEDENÍ NOVÝM SANAČNÍCH OMITEK NA PŮVODNÍ KOTVY
N16 MONTÁŽ NOVÝCH ODVĚTRÁVACÍCH HLAVIC, VIZ PROJEKT VZT, UTĚSNĚNÍ, VÝTĚŽENÍ HI MIN 150MM
N17 DOZDÍVKA A UTĚSNĚNÍ PROSTUPŮ PRO VEDENÍ VZT
N18 NOVÁ MALBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY V ŠNP

LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		BOURANÉ KONSTRUKCE
	SOUSEDNÍ OBJEKT		PŮVODNÍ STŘEŠNÍ KRYTINA
	PŮVODNÍ STŘEŠNÍ NÁSLAPY, REVIZNÍ LÁVKY		BETONOVÉ STŘEŠNÍ TAŠKY
	POZINKOVANÁ OCEL, POROŘOŠT		NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
			PVC STŘEŠNÍ FÓLIE
			NOVÉ VÝPLŇOVÉ KONSTRUKCE
			A DALŠÍ PRVKY
			NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE
			DESKY PIR
			NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE
			POLYSTYREN XPS
			TEPELNÁ IZOLACE
			MINERÁLNÍ IZOLACE Z KAMENNÝCH VLÁKEN
			NOVÉ HYDROIZOLACE, POJISTNÉ HYDROIZOLACE
			HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE, ASFALTOVÝ PÁS
			NOVÁ SANAČNÍ OMITKA V PÁSU 1m
			STÁVAJÍCÍ KOMINOVÉ TĚLESO
			REPROFILOVÁNO, NATŘENO

POZNÁMKA:
-KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ. ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
-ZHOTOVITEL STAVBY JE PŮVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=217,000 m n.m. Bpv* (uvedená výška je orientační)

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Jakub Kafka		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno-Střed Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		
místo stavby	Francouzská 58, 602 00 Brno-střed parc. č. 133, k. ú. Zábřovice [610704]		
akce	FRANCOUZSKÁ 58 - OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ		
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		datum	01/2021
obsah výkresu		formát	
NOVÝ STAV		č. zakázky	20_032
ŘEZ A-A', B-B'		stupeň	DPS
		měřítko	1:50
		číslo výkresu	