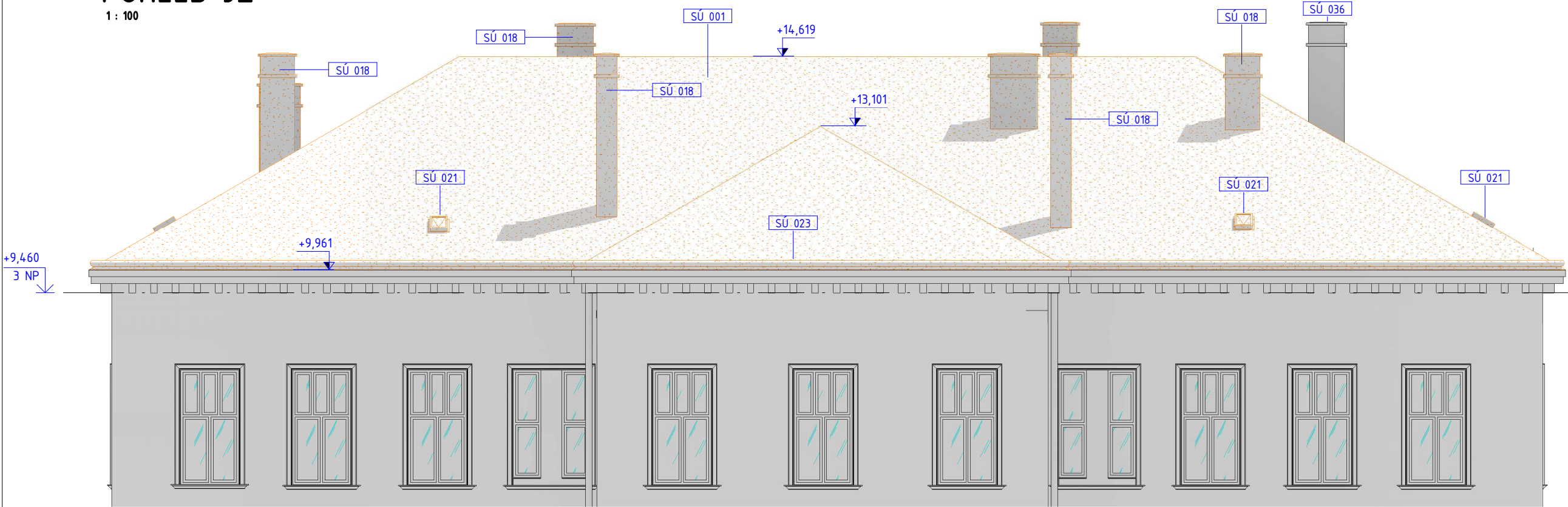


POHLED JZ

1 : 100



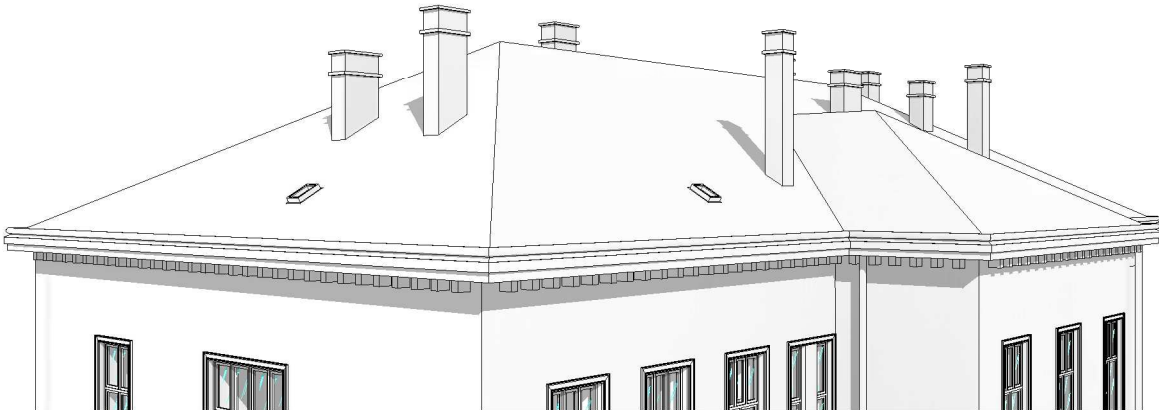
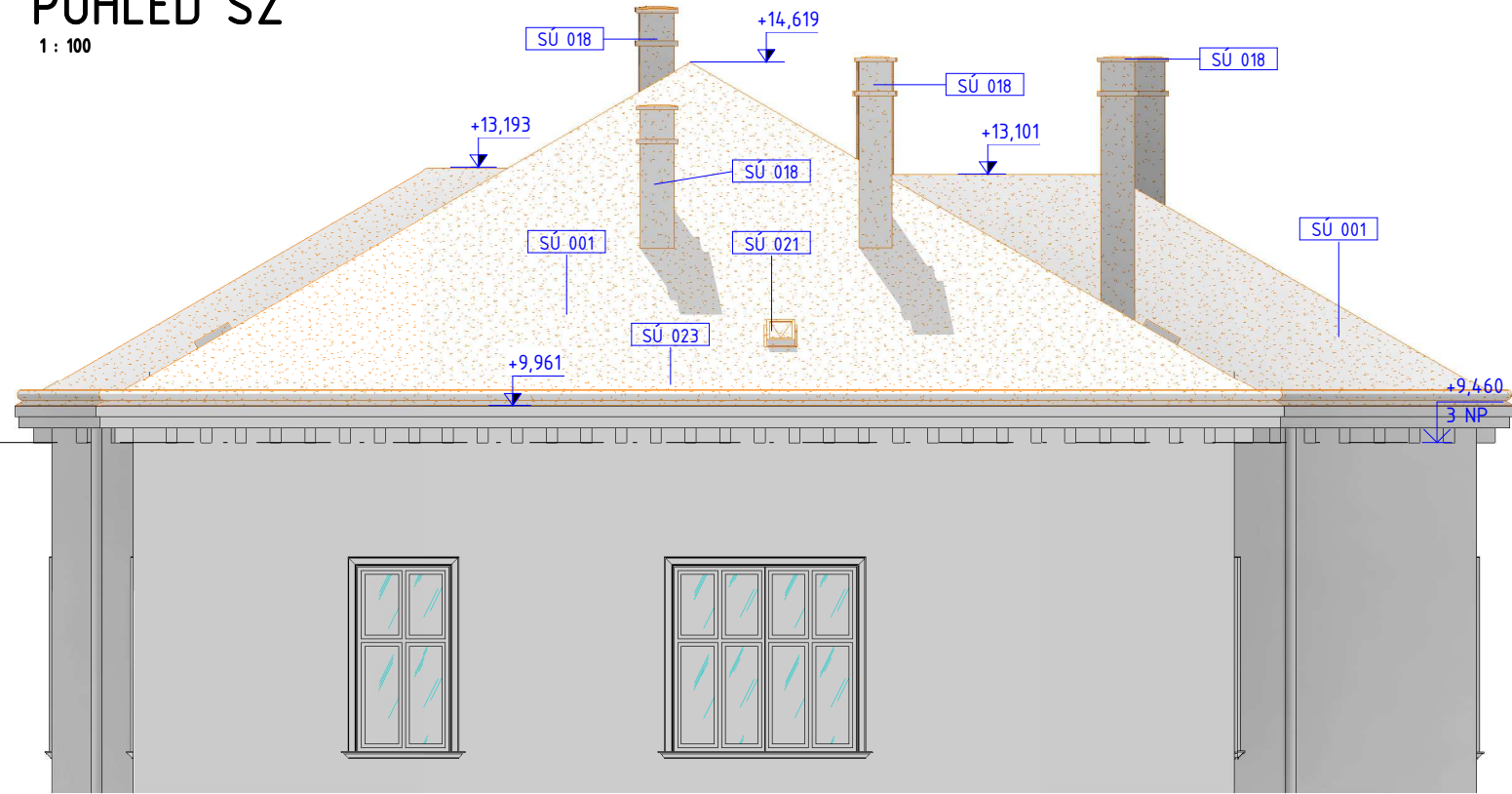
LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV	
OZN.	POPIS
SÚ 001	SNESENÍ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, LAŤOVÁNÍ, KERAMICKÁ KRYTINA, SOUČÁSTÍ BUDE DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU A ANTÉN
SÚ 018	VYBOURÁNÍ KOMÍNOVÉHO TĚLESA, STÁVAJÍCÍ PRŮDUCHY JSOU VYUŽÍVÁNY K ODVĚTRÁVÁNÍ A BUDOU NAHRAZENY VZT POTRUBÍM, KOMÍNY VYBOURAT CCA 250mm POD SPODNÍ ÚROVEŇ VAZNÝCH TRÁMŮ (HORNÍ HRANA STROPNÍCH TRÁMŮ), NOVÉ POTRUBÍ BUDE NAPOJENO NA KOMÍNOVÉ PRŮDUCHY - BUDOU ZABETONOVÁNY DO NOVÉ KOMÍNOVÉ HLAVY VÝŠKY 50mm
SÚ 021	BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍ DŘEVĚNÝCH OKEN S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM
SÚ 023	BOURÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ STŘECHY - NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB, VYPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY, OPLECHOVÁNÍ ÚŽLABÍ
SÚ 036	REPASE KOMÍNOVÉHO TĚLESA, OČIŠTĚNÍ POVRCHU PODSTŘEŠNÍ ČÁSTI + VÝMALBA - 9,7m2, NADSTŘEŠNÍ ČÁST: OČIŠTĚNÍ POVRCHU, PŘESPÁROVÁNÍ 6,6m2, PROVEDENÍ NOVÉ KOMÍNOVÉ HLAVY

LEGENDA KONSTRUKCÍ

	BOURANÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

POHLED SZ

1 : 100



POZN:

ROZMĚRY VYCHÁZEJÍ Z PŘEDANÝCH PODKLADŮ ZÁSTUPCEM STAVEBNÍKA (JEDNÁ SE O DOKUMENTACI SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ Z LISTOPADU 2004) A Z PROVEDENÝCH SOND. ROZMĚRY A MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ ZAKRYTÝCH KONSTRUKCÍ SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ, PŘÍPADNÉ ODCHYLKY BUDOU ROVNOMĚRNĚ ROZDĚLENY DO OKOLNÍCH ROZMĚRŮ, VĚTŠÍ ODCHYLKY BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZPRACOVATELEM PROJEKTU.

PROVEDENÍ PRACÍ A JEJICH TECHNOLOGICKÉ POSTUPY JE NUTNÉ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ PÍSEMNĚ ODSOUHLASIT S INVESTOREM.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Libušino údolí 203/76, 623 00, Brno IČ: 292 63 140 E: tichy@velehradsky.cz T: +420 547 221 936		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	AUTORIZACE:		
SUBODAVATEL:		PROFESNÍ ČÁST: D.1.1-ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
STAVEBNÍK: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 617/9, Brno		MĚŘÍTKO: As indicated			
MÍSTO STAVBY: Objekt PFF MU, Koflářská 2, č.p. 267, po.par.č. 1009, k.ú. Veveří		DATUM: 01/2016	POHLEDY - BOURACÍ PRÁCE		
ČÍSLO AKCE: NÁZEV AKCE: Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský			
1355		VYPRACOVAL: Ing. Roman Stoklasa	BP-301		
STUPEŇ PD: DPS		NÁZEV VÝKRESU:			
STAVEBNÍ OBJEKT: SO		Č. VÝKRESU:	BP-301		
ČÁST PD: D		Č. REVIZE:			
		Č. PARÉ:			