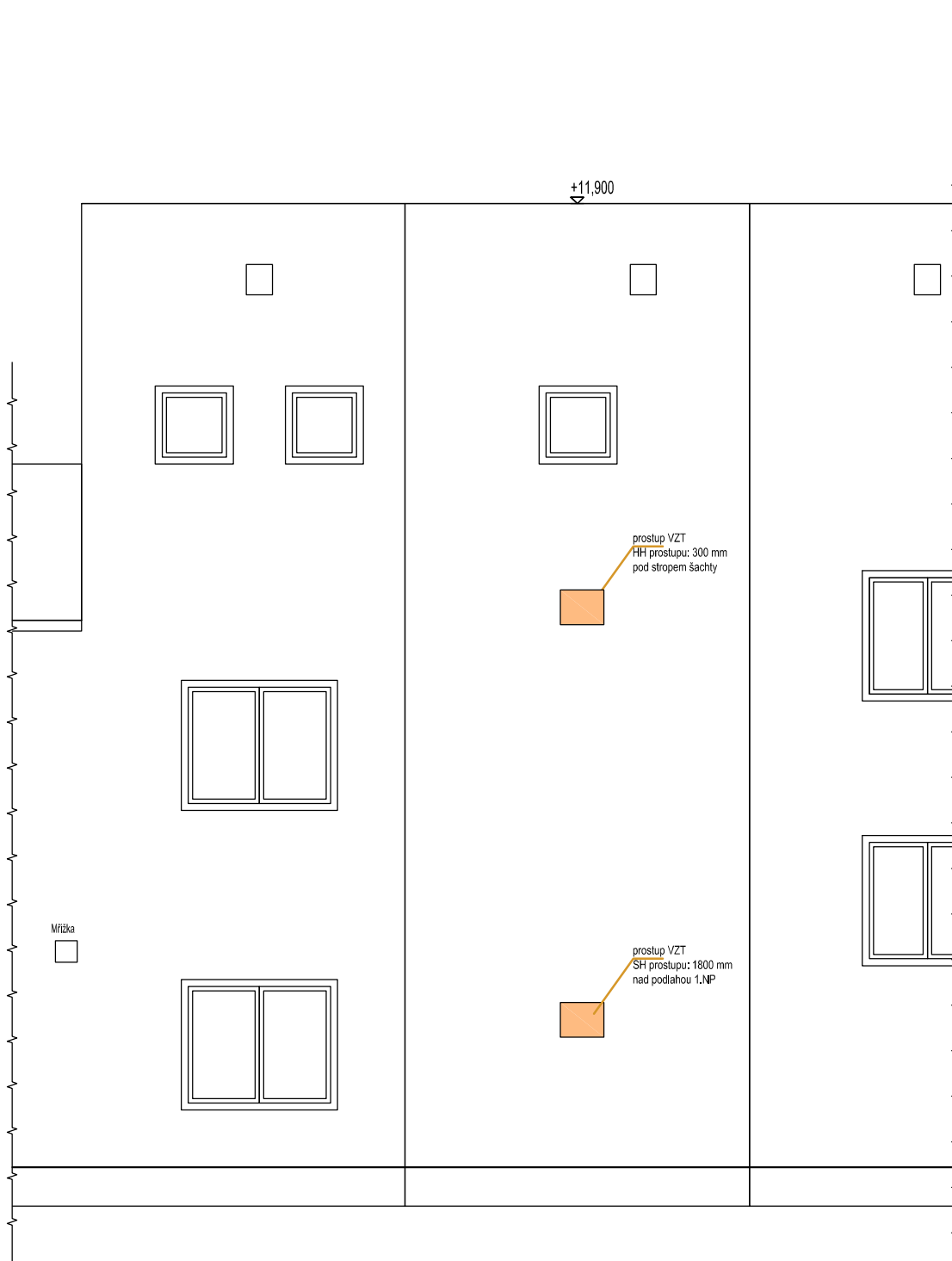


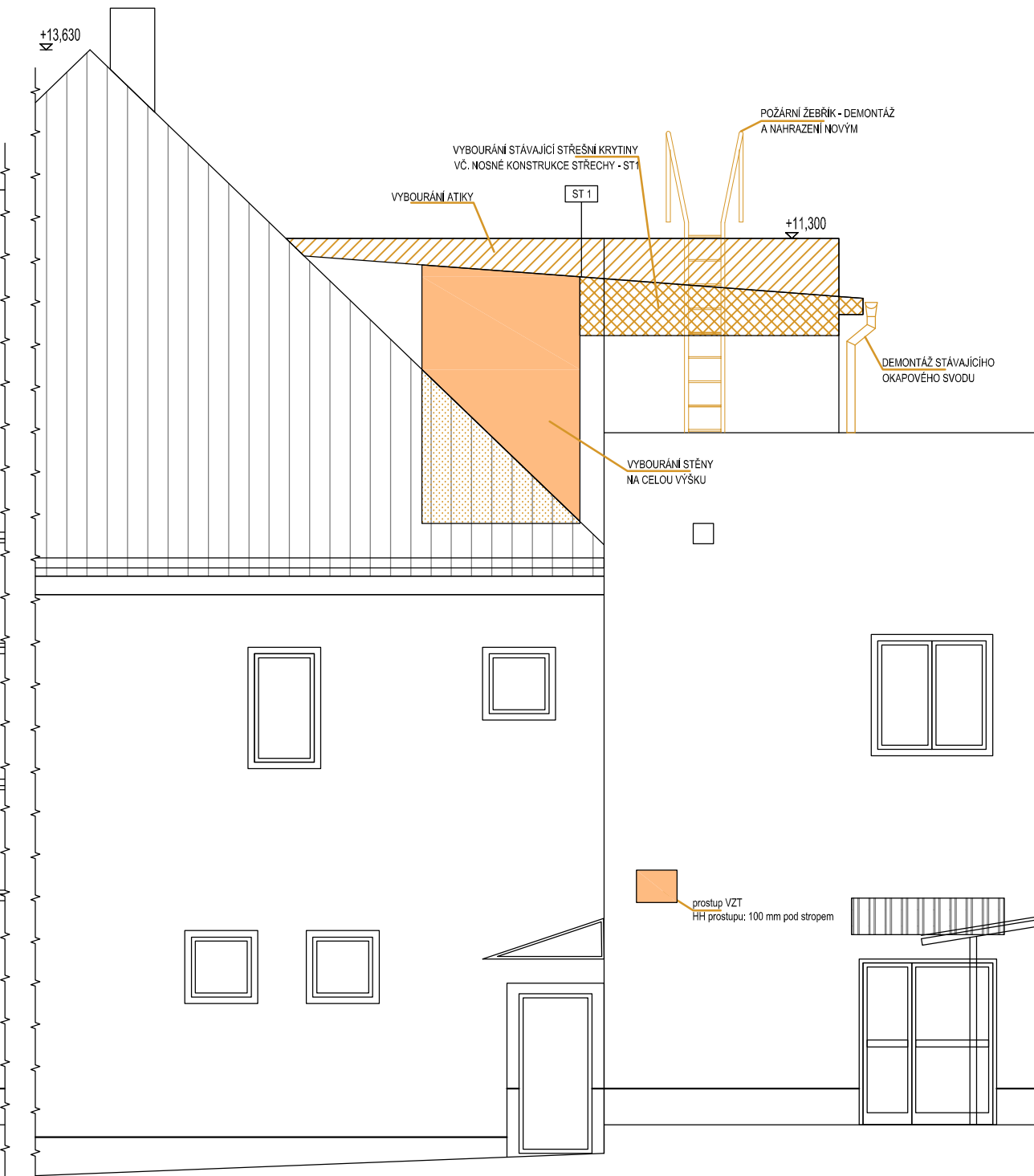
Pohledy - stávající stav

1:50

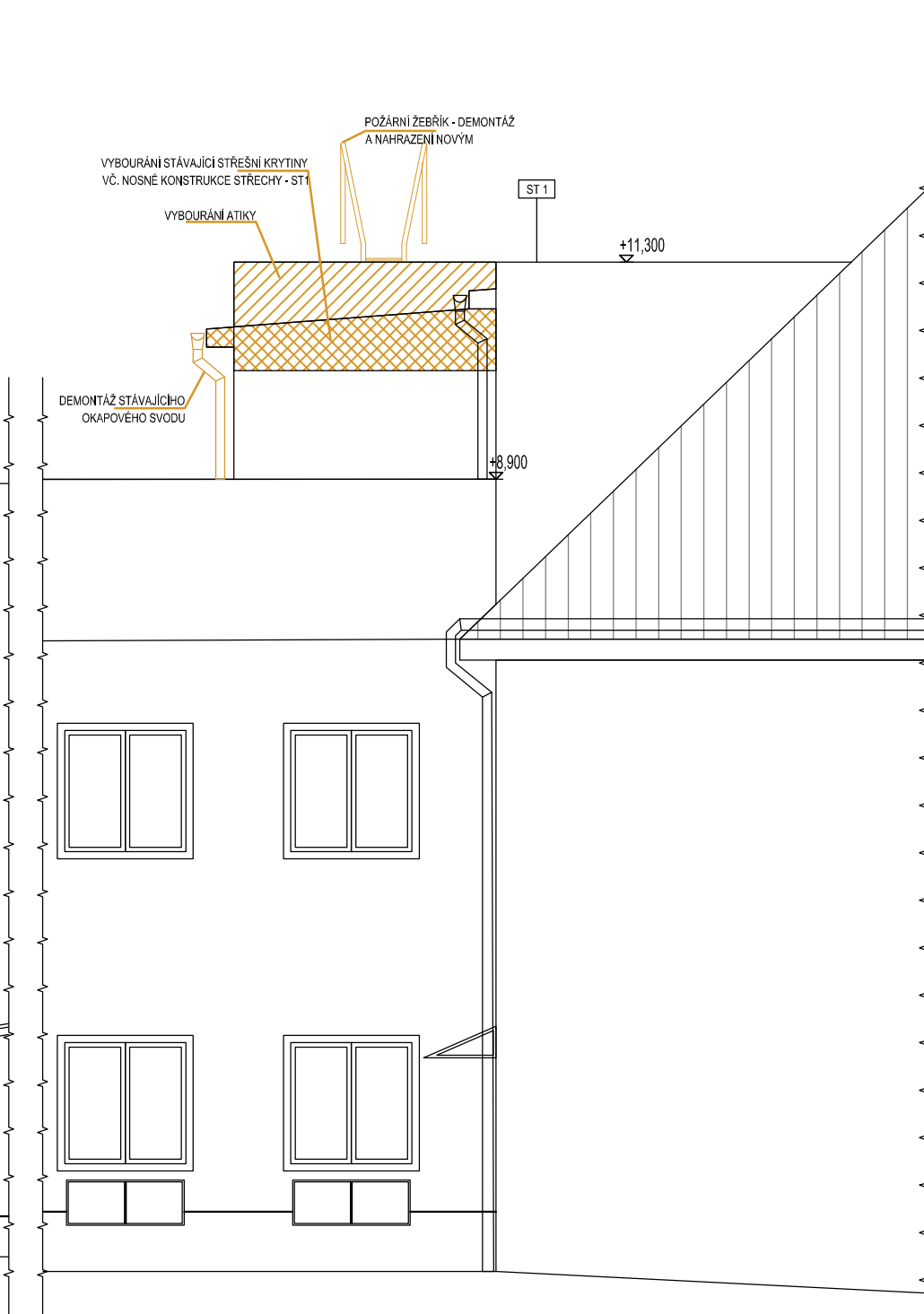
Pohled severní - výťah č.2



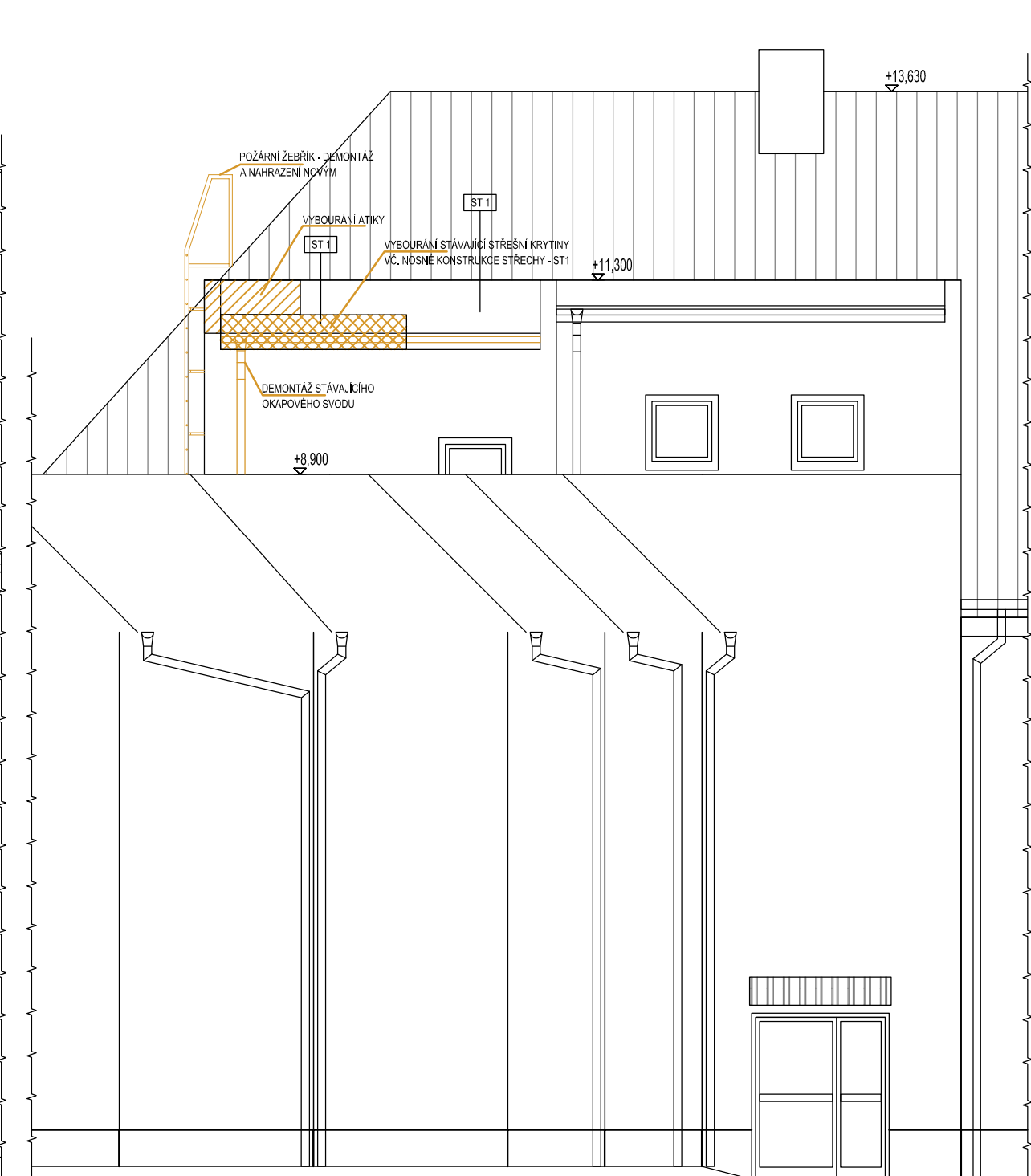
Pohled severní - výťah č.1



Pohled jižní - výťah č.1



Pohled západní - výťah č.1



LEGENDA MATERIÁLŮ





- Stávající zdivo
- Bourané konstrukce
- Bourané konstrukce
- Bourané konstrukce
- Bourané konstrukce

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH STŘECH

- ST 1 Stávající pultová střecha u staré budovy - krytina plechová
- Předpoklad - dvouplášťová střecha
- Vybourání celé konstrukce střechy až k nosné konstrukci vč. veškerých klempířských prvků
- SKLADBA STÁVAJÍCÍ DVOUPLÁŠŤOVÉ STŘECHY - ST1
- Plechová krytina falcovaná
- Hydroizolace z asfaltových pásů
- Celoplošné prkenné bednění
- Větraná vzduchová mezera
- Minerální vata
- Stropní konstrukce - strop Hurdís
- Interiérová omítka

POZNÁMKA:

- DOKUMENTACE VYCHÁZÍ Z VIZUÁLNÍ PROHLÍDKY A RUČNÍHO ZAMĚŘENÍ STAVBY
- BUDE PROVEDENO VYBOURÁNÍ ČÁSTI STŘECHY NAD VÝTAHOVOU ŠACHTOU, ATIKY VČ. KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ
- DODAVATEL JE POVINEN SI VŠECHNY ROZMĚRY OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ A VEŠKERÉ PŘÍPADNÉ ODCHYLKY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VEŠKERÉ ZMĚNY PROTI PROJEKTU NUTNO ODSOUHLASIT PROJEKTANTEM
- VEŠKERÉ PROSTUPY BUDOU KOORDINOVÁNY S PŘÍSLUŠNÝMI PROFESEMI
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT PODLE PLATNÝCH NOREM A PŘEDPISŮ, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT PODLE TECHNOLOGICKÝCH POKYNŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ

Domov Rožďalovice - Rekonstrukce výťahů v objektu Kláštera					číslo paré:
Domov Rožďalovice, U Barborky 1, Rožďalovice					
Místo stavby: U Barborky 1, Rožďalovice, parc.č. 77, k.ú. Terezín					
Investor: Domov Rožďalovice, U Barborky 1, Rožďalovice 289 34					
HLAVNÍ PROJEKTANT		HIP:	Vedoucí části:	Vypracoval:	
		Ing. Petr Linek	Ing. Petr Linek	Ing. Petr Linek	
					
	Ing. Petr Linek				
Sokolovská 519, 537 01 Chrudim, tel.: +420 602 361 862					
Část PD	Stupeň PD	Datum:	Mařítka:	číslo výkresu:	
Architektonicko stavební	DVZ	01/2020	1:50		
Název výkresu:					
Pohledy - stávající stav+bourání				D.1.1.2.07	