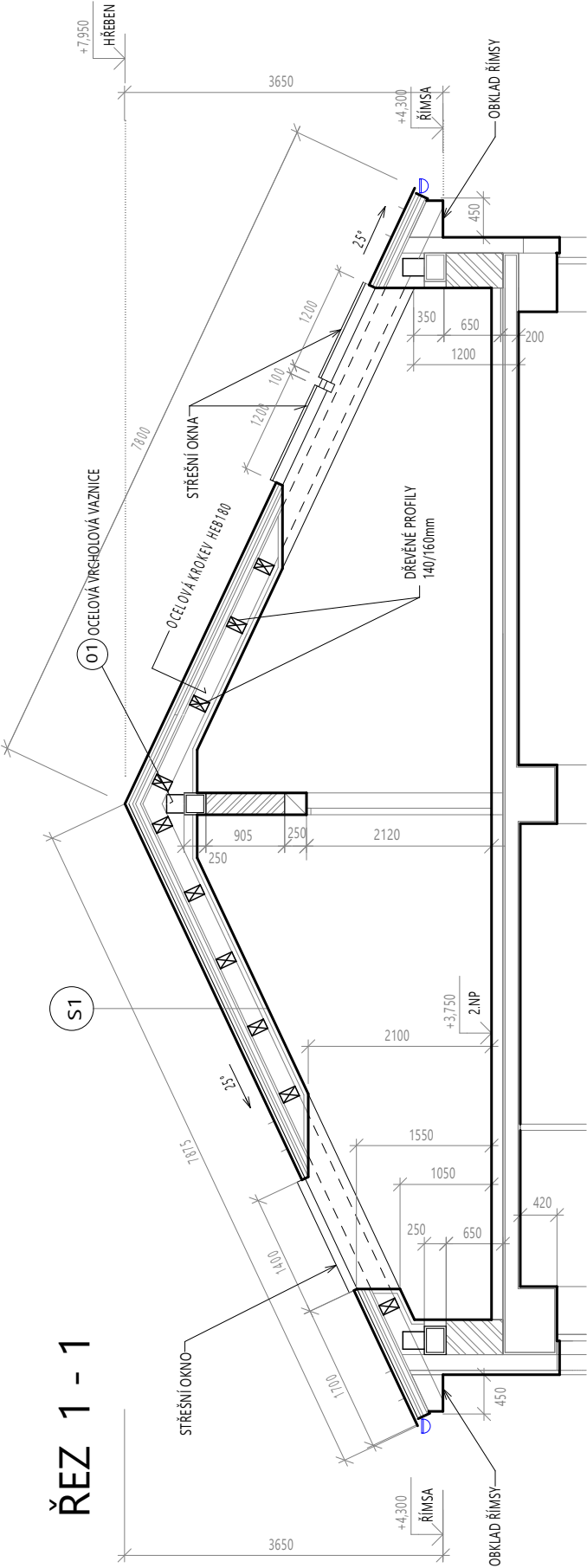
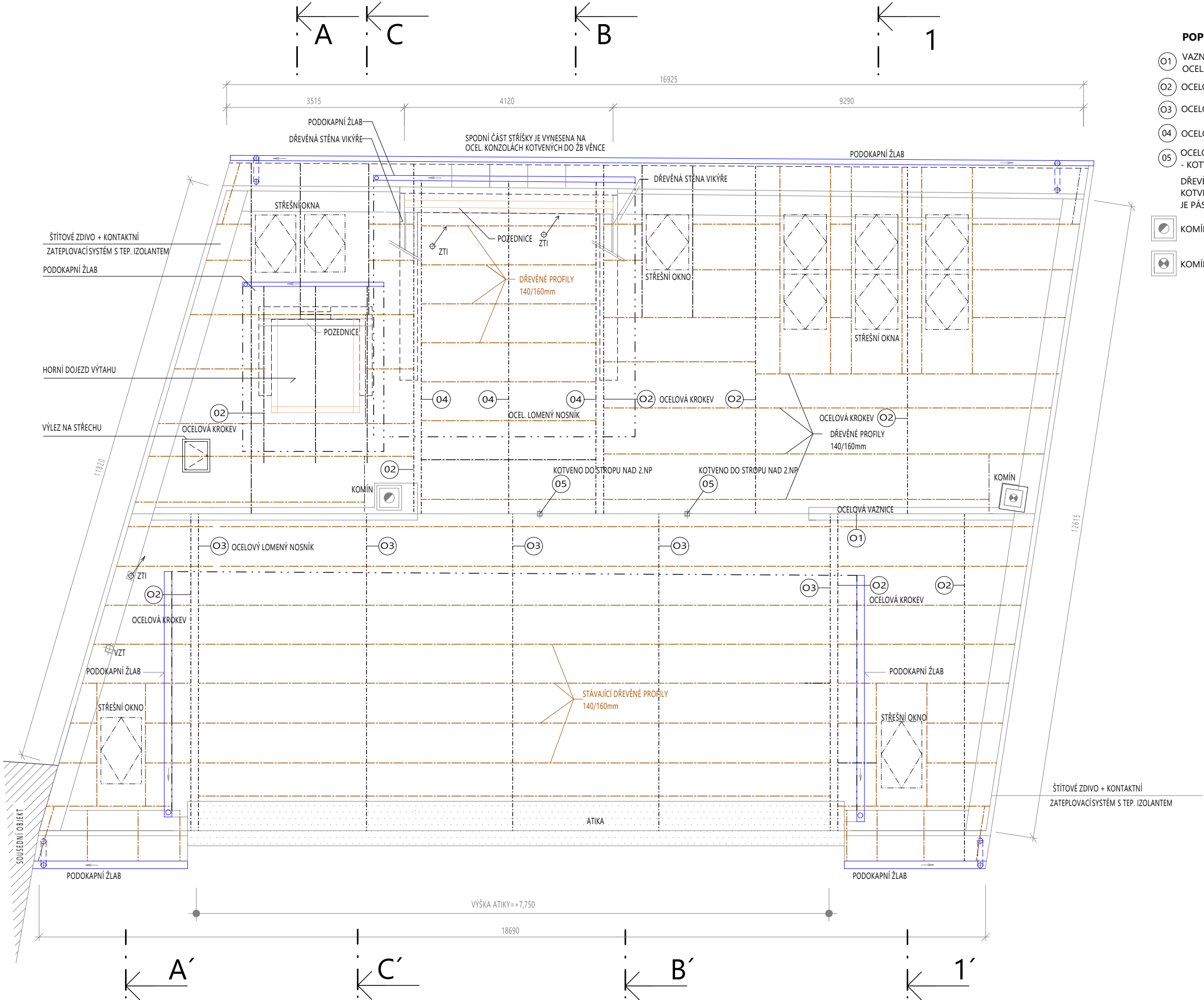


KROV-STÁVAJÍCÍ



ŘEZ 1 - 1



POPIS PRVKŮ KROVU - STÁVAJÍCÍ

- O1 VAZNICE VRCHOLOVÁ SVÁŘENÁ DO TRUHLÍKOVÉHO PRŮŘEZU ZE DVOU OCEL.PROFILŮ U Č. 140. NAPOJOVÁNÍ PROVÁDĚT POUZE NAD PODPOROU.
 - O2 OCELOVÁ KROKEV Z OCELOVÉHO PROFILU HEB 180
 - O3 OCELOVÝ LOMENÝ NOSNÍK Z OCELOVÉHO PROFILU HEB 180
 - O4 OCELOVÝ LOMENÝ NOSNÍK Z OCELOVÉHO PROFILU HEB 180
 - O5 OCELOVÝ SLOUP VYNÁŠEJÍCÍ VRCHOLOVOU VAZNICI - KOTVENÝ DO STROPU NAD 2.NP
- DŘEVĚNÉ PROFILY OSAZENÉ MEZI OCELOVÝMI NOSNÍKY - 140/160mm
KOTVENÍ DŘEVĚNÝCH POZEDNIC I OSTATNÍCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ JE PÁSOVOU OCELÍ PROFIL 60/6mm DL. 0,6 m.

- KOMÍNOVÝ D180-200mm NA TUHÁ PALIVA
- KOMÍNOVÝ SYSTÉM NA PLYNNÁ PALIVA

LEGENDA KONSTRUKCÍ

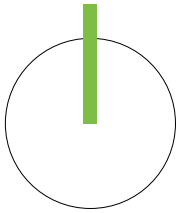
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- MATERIÁLY JSOU PŘEVZATY Z PROVÁDEČÍ DOKUMENTACE Z ROKU 2008 OD ARCHITEKTI TIEHLKA - STARYCHA s.r.o.
- DIMENZE PRVKŮ KROVU A NAVAŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ, KTERÉ NELZE OVĚŘIT VIZUÁLNĚ JSOU PŘEVZATY Z PROVÁDEČÍ DOKUMENTACE Z ROKU 2008 OD ARCHITEKTI TIEHLKA - STARYCHA s.r.o.
- V RÁMCI REKONSTRUKCE JE NUTNÉ PROVÉST KONTROLU HLAVNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE KROVU A DŘEVĚNÝCH VODOROVNÝCH VAZNICEK A PROVÉST JEJICH PŘÍPADNOU VÝMĚNU
- VŠECHNY SVODY A ŽLABY PŘIPRAVENY NA EL. VYHŘÍVÁNÍ
- KLEMPÍŘSKÉ A ZÁMEČNICKÉ PRVKY, V PŘÍPADĚ ZACHOVÁNÍ V ODPOVÍDAJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU, BUDE MOŽNÉ POUŽÍT ZPÁTKY PŘI REALIZACI
- SVISLÉ KONSTRUKCE JSOU KOTOVÁNY VČETNĚ OMÍTEK A OBKLADU
- TLOUŠTKY KONSTRUKCÍ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE LOKÁLNĚ OVĚŘENY NA VÍCE MÍSTECH
- NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM

0,000 =1.NP			
generální projektant		projektant dílčí části	
<div><div>A3</div><div>atelier3, s.r.o. IČ 09424822 Cyrilská 508/7 Staré Brno, 602 00 Brno www.atelier3.cz jsme@atelier3.cz</div></div>		<div><div></div><div>atelier3, s.r.o. IČ 09424822 Cyrilská 508/7 Staré Brno, 602 00 Brno www.atelier3.cz jsme@atelier3.cz</div></div>	
zopovědný projektant	Ing. Jaroslav Pospíšil, IP00 1007101	zopovědný projektant	
projektant	Ing. David Jiráček	projektant	
kontakt	724304678 pospisil@atelier3.cz	kontakt	
architekt			
stavebník	Lipka - školské zařízení pro environmentalní vzdělávání Brno, příspěvková organizace, Lipová 233/20, Pisárky, 60200 Brno		
místo stavby	obec Brno [582786], k.ú. Štýřice [610186], p.č. 747/1		
název stavby			
REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ			
stavební objekt			
část dokumentace		D.1.1-01 STÁVAJÍCÍ STAV	
obsah výkresu		KROV-STÁVAJÍCÍ	

Průběh stavby této dokumentace, zpracované dle VÝM 101/2014 Sb., Přehled 1, obsah posuz pro účely získání stavebního povolení. Dokumentace a její částí jsou pro účely dodavatele nebo pro provedení stavby. Dokumentace je vlastnictvím zpracovatele výše uvedených. Předání třetím osobám, než k tomu je dokumentace určena, s výjimkou změny v tomto dokumentu mohou být provedeny pouze s písemným souhlasem zodpovědného projektanta. Informace v této dokumentaci nemají být v žádném případě věrohodné, doplňkové nebo odstraněny. Veškeré informace, vč. dispozicích a kontrolních listů, nemají kopírovat a archivovat. Jiné subjekty, než které jsou uvedeny v rozložkovité dokumentaci. Pokud dojde k porušení této povinnosti a zneužití, bude zpracovatel dokumentace odpovědný náhodou vzniklým škodám.



ATELIER