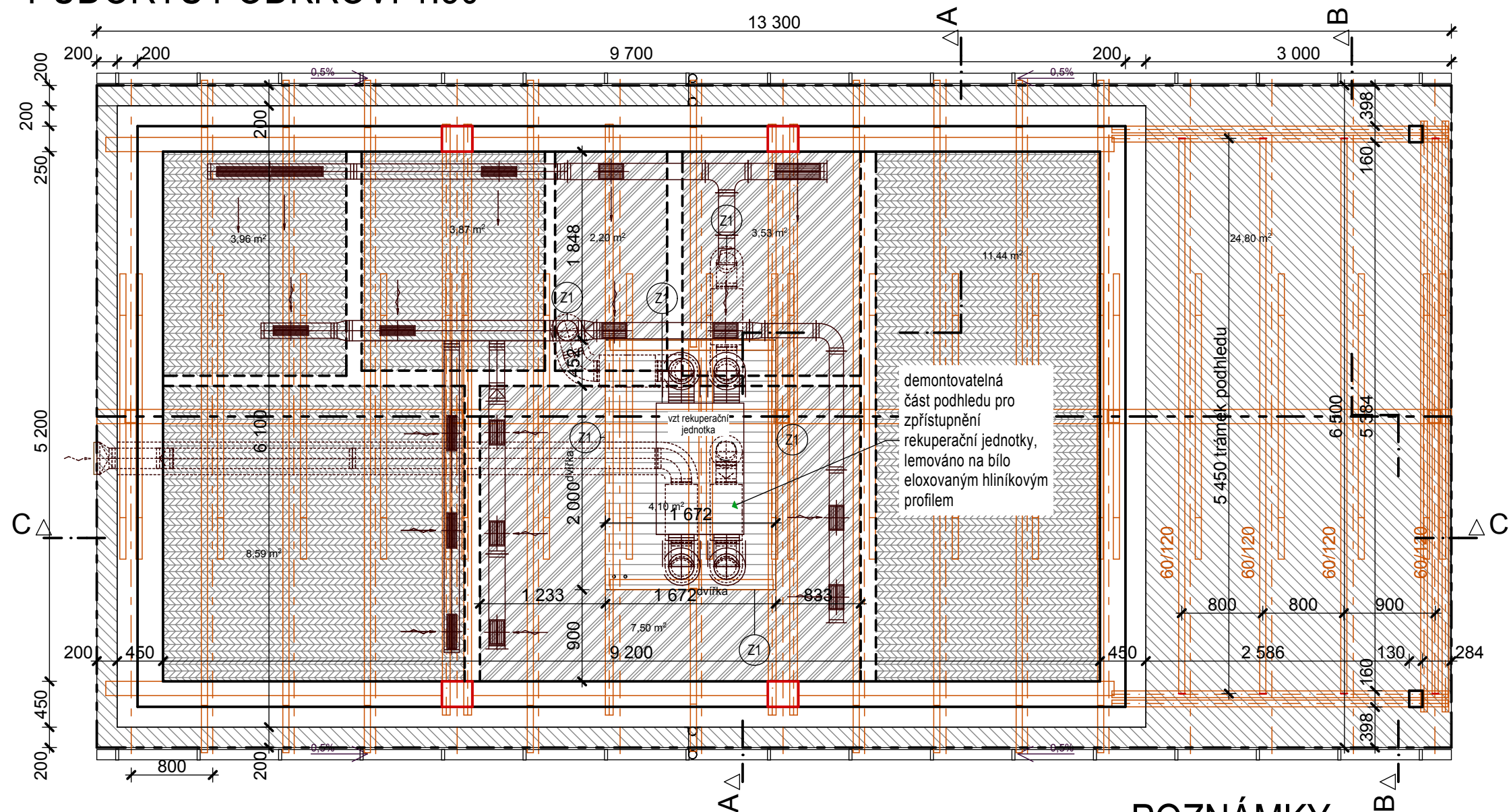

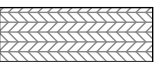



PŮDORYS PODKROVÍ 1:50

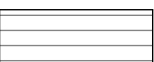


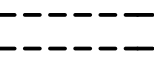
LEGENDA MATERIÁLŮ


- 


**PODHLED CEMENTOTŘÍSKOVÝ S KONTAKTNÍM ZATEPLENÍM**  
cementotřískové desky tl. 18mm s kontaktním zateplením z EPS F70 a silikonovou omítkou probarvenou tl. 1,5mm
- 


**PODHLED SDK VE STANDARDNÍ VÝŠCE, SKLADBA SA1**  
SDK tl. 12,5mm, ve vlhkých provozech voděodolná na dvojitém rastru, s.v. 2600
- 

**PODHLED SDK VE SNÍŽENÉ VÝŠCE, SKLADBA SA1a**  
SDK tl. 12,5mm, ve vlhkých provozech voděodolná na dvojitém rastru, s.v. 2300
- 

**PODHLED SDK VE SNÍŽENÉ VÝŠCE, SKLADBA SA1b**  
SDK tl. 12,5mm, ve vlhkých provozech voděodolná na dvojitém rastru, s.v. 2300, zvýšená úroveň a podepření OSB desky po jejím obvodu, prostor rekuperační jednotky
- 

**OBRYS VNITŘNÍCH STĚN**  
nenosné stěny v 1.NP
- 

**PROSTUPY**  
pod aktuálním podlažím a v jeho stěnách, zaznamenány pouze prostupy větších průměrů, ostatní, viz projekty jednotlivých profesí
- 

**KONSTRUKCE KROVU**  
více, viz statická část projektu a výkres řezů
- 

**ROZVODY VZT V PODKROVÍ**  
více, viz část projektu VZT a výkres řezů

POZNÁMKY

VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI  
POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM, JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ, RESP. UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ  
PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ JE NUTNÉ ZOHLEDNIT STAVEBNÍ ÚPRAVY PROFESÍ.  
DEFINITIVNÍ VELIKOST A PODOBA PROSTUPŮ BUDE URČENA V RÁMCÍ REALIZACE.  
VYPISANÉ PROFILY PODHLEDU V PŘEDSAZENÉ ČÁSTI STŘECHY NEJSOU ZAPOČÍTÁNY ANI ZAKRESLENY VE STATICKÉ ČÁSTI PROJEKTU.



±0,000 = +176,100 m.n.m Bpv

K Hrušovu 2/293, 10203, Praha 10, 281004688 STAVEBNÍ PROJEKCE

INVESTOR			MENDELOVA UNIVERZITA, Zahradnická fakulta Zemědělská 1,61300 Brno		KONTROLOVAL	Ing. Stojan Z.	
					ODP. PROJEKTANT	Ing. Stojan Z.	
MÍSTO STAVBY		Lednice, Valtická 331	OKRES	Břeclav	VYPRACOVAL	Ing. Marek T.	
STAVBA  <i>Labyrint přírody a ráj zahrad - I. etapa</i>					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	214-13/PP	
					STUP. DOKUMENTACE	PP	
					DATUM – FORMÁT	09/2014	
					MERÍTKO VÝKRESU		
					ČÁST DOKUMENTACE		C. PŘÍLOHY
OBJEKT		Architektonické a stavebně tech. řešení					
VÝKRES		Půdorys podkroví			D.04.1		04