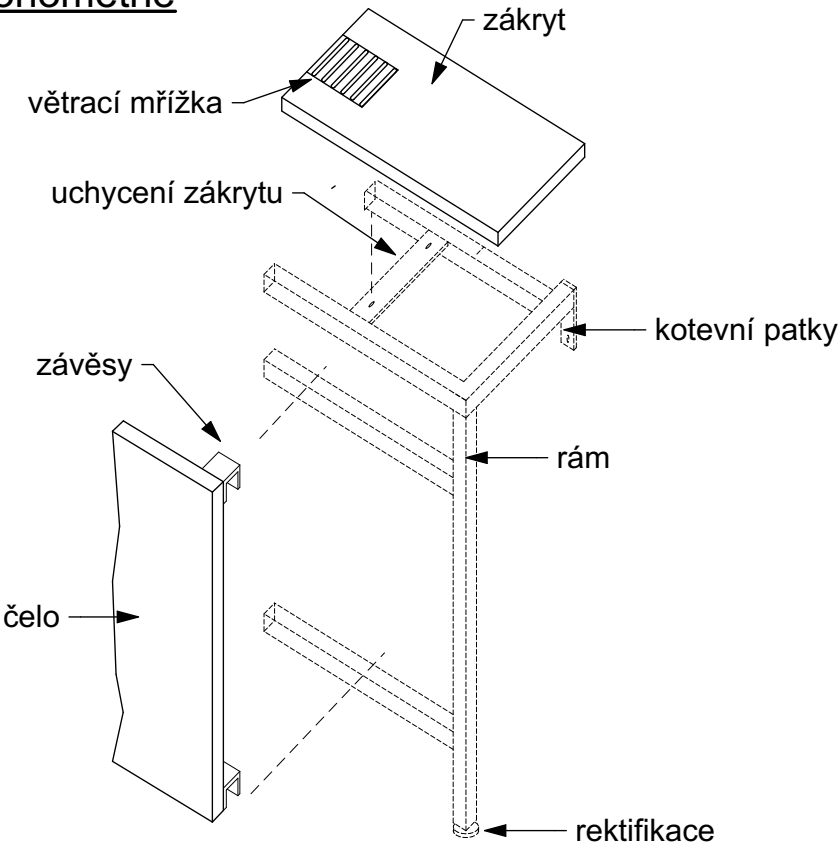
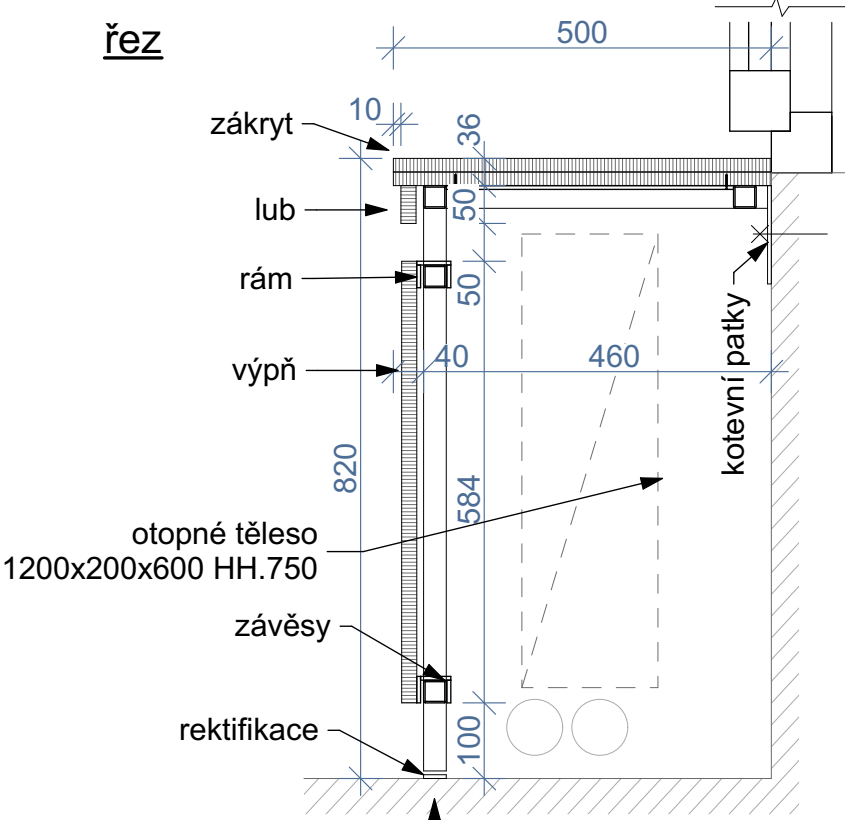


axonometrie



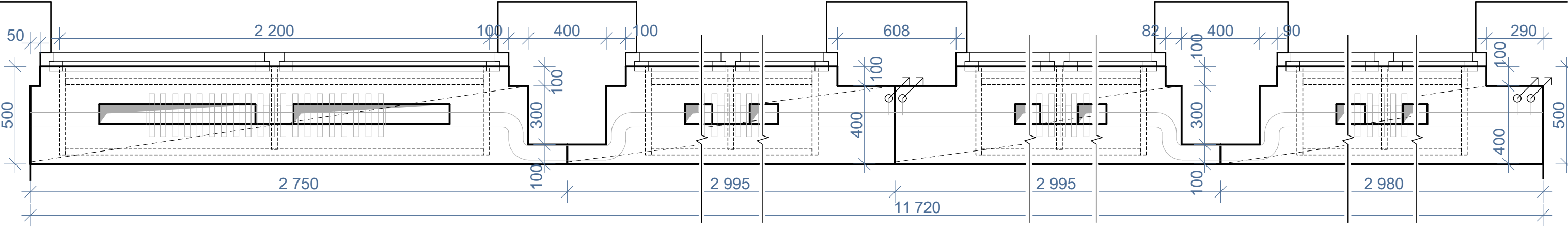
řez



! hloubku konstrukce přizpůsobit trase otopné soustavy !

NÁZEV:	6301 ZÁKRYT OTOPNÉHO TĚLESA	
UMÍSTĚNÍ:	Učebna chemie 1.01	
ROZMĚRY:	11 720 x 500mm výška 820	
POPIS:	Zákryt topení	
KONSTRUKCE:	Rám - svařovaný rám z uzavřených čtvercových profilů 30x3mm s navařenými kotevními patkami 100x30x5mm - ze zadní nepohledové strany navařeny vymežovací profily cca 15x5x30mm vymežující prostor pro závěsy krycího čela - závěsy ocel P5 šířka 50mm Čelo, lub - DTD laminovaná deska tl.18mm - ABS hrana 2mm, lepeno PUR lepidlem Zákryt - DTD laminovaná deska 2x tl.18mm, - ABS hrana 2mm š. 36mm, lepeno PUR lepidlem	
ÚPRAVA:	Ocelová konstrukce - prášková barva RAL 7047 Zákryt, lub, čelo - laminovaná fólie, perlička, barva šedá přibližně RAL 7047	
VYBAVENÍ:	- 8x větrací mřížka 100x800mm hliník v práškové bravě RAL 7047 dle dekoru lamina - rektifikační patky pro vyrovnání nerovností	
POZN.:	Rozměr uzpůsoben skutečným rozměrům po odstranění stávajících zákrytů dle zaměření na stavbě.	
POČET KUSŮ		1

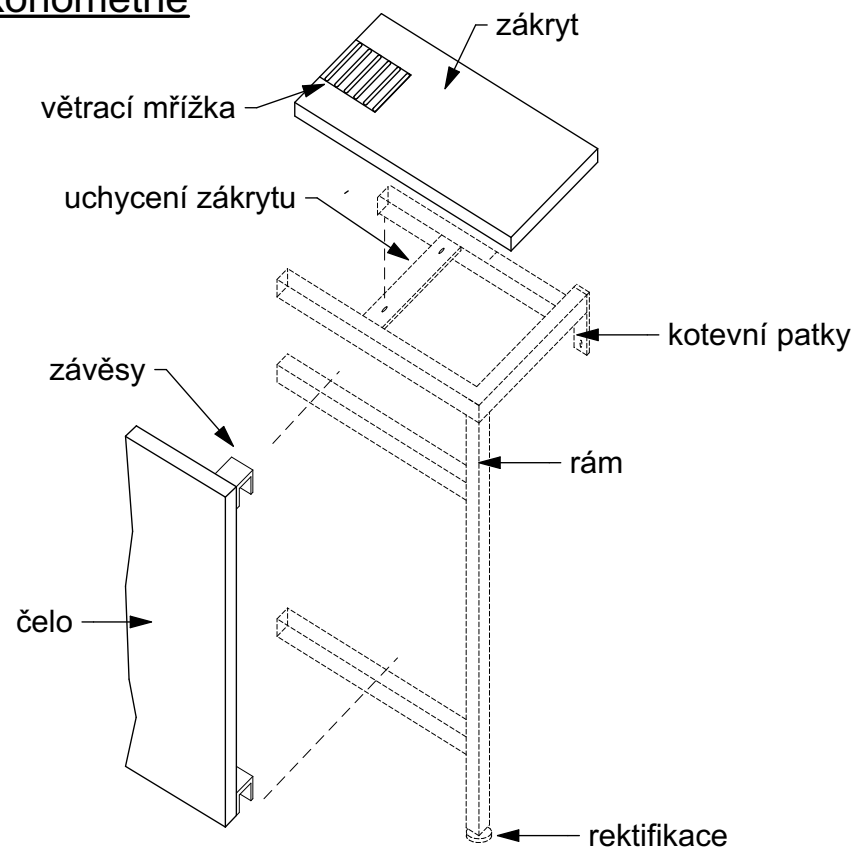
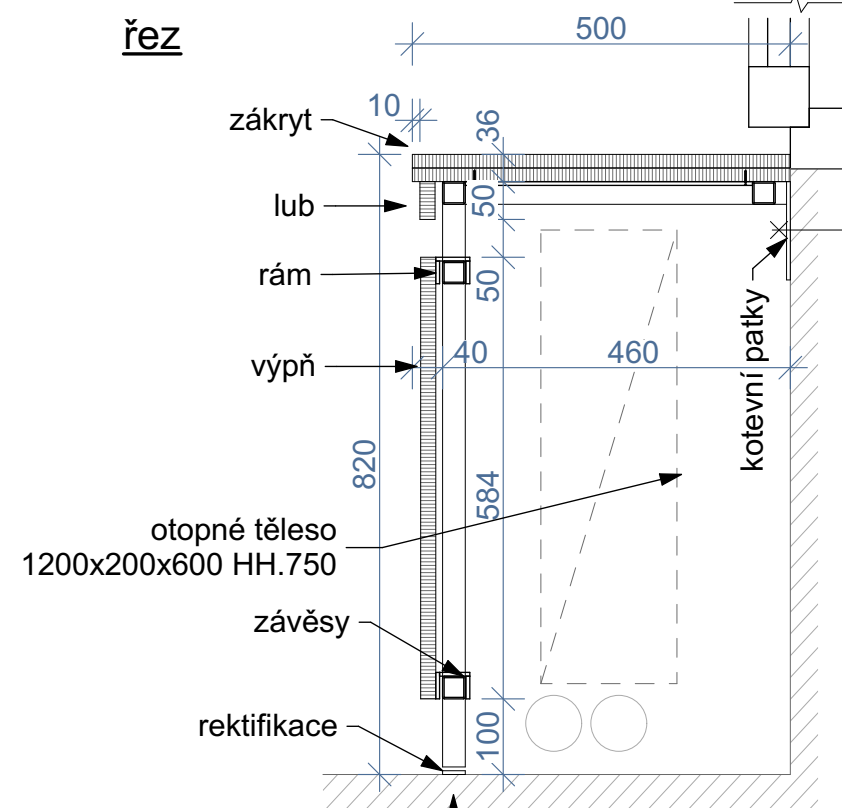
Půdorys M 1:20



- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE INFORMAČNÍ, PŘED DODÁVKOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚA TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM.
- TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL INVESTOROVÍ A PROJEKTANTOVÍ KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.

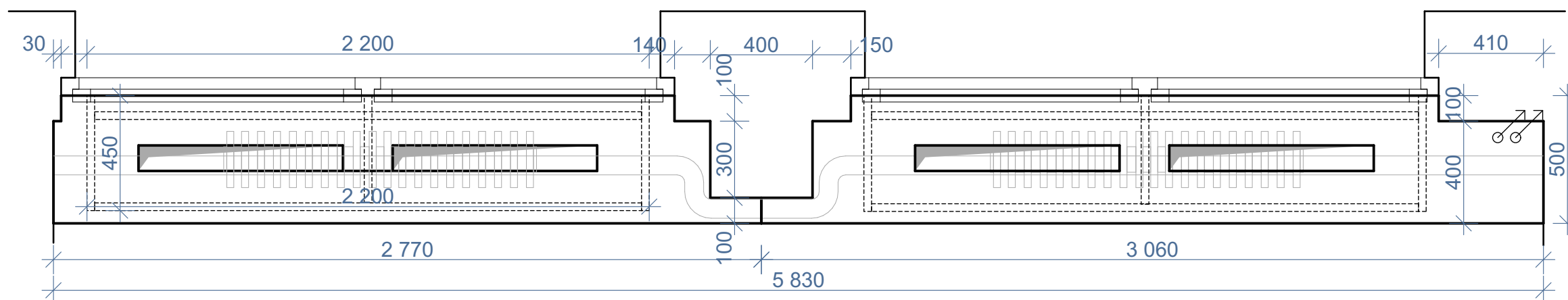
PROJEKT: Odborné učebny v objektu ZŠ Za Chlumem 824, Bílina  
STUPEŇ: Dokumentace pro provedení stavby  
ČÁST: **D.1 Stavební objekt - učebna a laborator**  
**6300. Truhlářské výrobky**

axonometrie

řez

**! hloubku konstrukce přizpůsobit trase otopné soustavy !**

NÁZEV:	6302		ZÁKRYT OTOPNÉHO TĚLESA
UMÍSTĚNÍ:	Laboratoř 1.02		
ROZMĚRY:	5 830 x 500mm výška 820		
POPIS:	Zákryt topení		
KONSTRUKCE:	<p>Rám</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- svařovaný rám z uzavřených čtvercových profilů 30x3mm s navařenými kotevními patkami 100x30x5mm</li> <li>- ze zadní nepohledové strany navařeny vymezení profily cca 15x5x30mm vymežující prostor pro závěsy krycího čela</li> <li>- závěsy ocel P5 šířka 50mm</li> </ul> <p>Čelo, lub</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl.18mm</li> <li>- ABS hrana 2mm, lepeno PUR lepidlem</li> </ul> <p>Zákryt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska 2x tl.18mm,</li> <li>- ABS hrana 2mm š. 36mm, lepeno PUR lepidlem</li> </ul>		
ÚPRAVA:	<p>Ocelová konstrukce</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prášková barva RAL 7047</li> </ul> <p>Zákryt, lub, čelo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- laminovaná fólie, perlička, barva šedá přibližně RAL 7047</li> </ul>		
VYBAVENÍ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x větrací mřížka 100x800mm hliník v práškové bravě RAL 7047 dle dekoru lamina</li> <li>- rektifikační patky pro vyrovnaní nerovností</li> </ul>		
POZN.:	Rozměr uzpůsoben skutečným rozměrům po odstranění stávajících zákrytů dle zaměření na stavbě.		
POČET KUSŮ			1

Pūdorys M 1:20

- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE INFORMAČNÍ, PŘED DODÁVKOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM.
- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRADUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL INVESTOROVÍ A PROJEKTANTOVÍ KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.