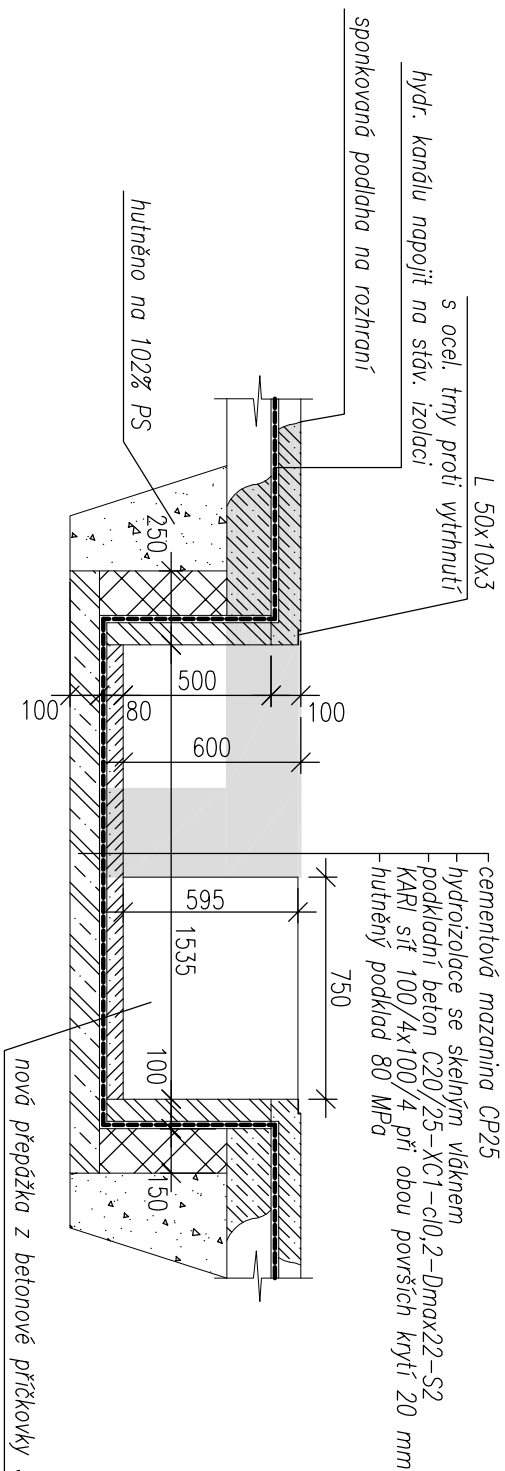
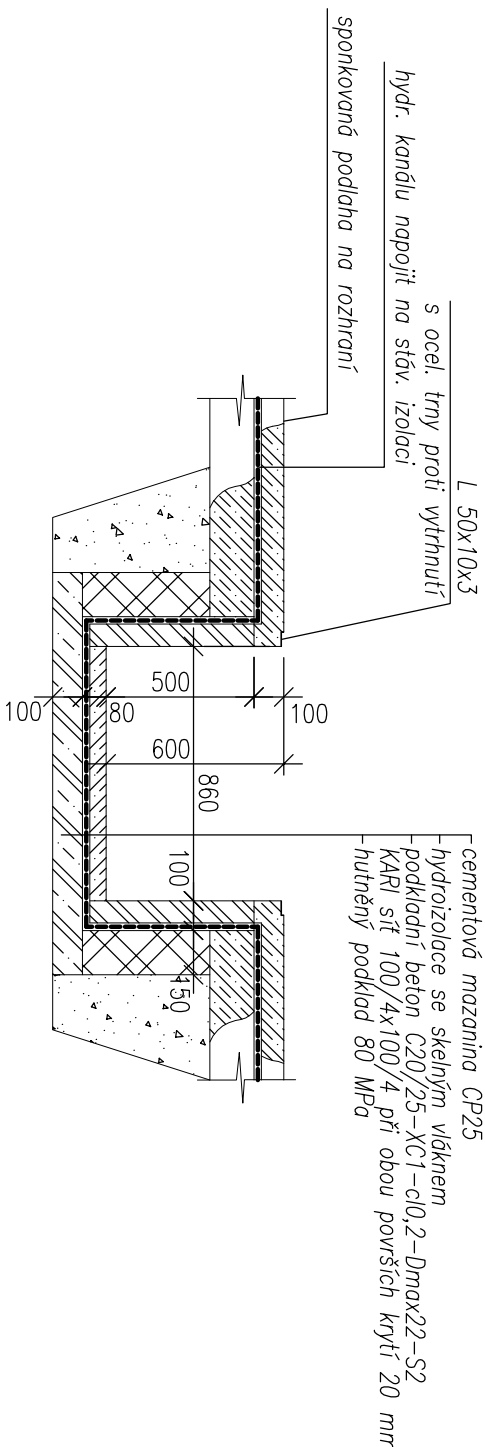


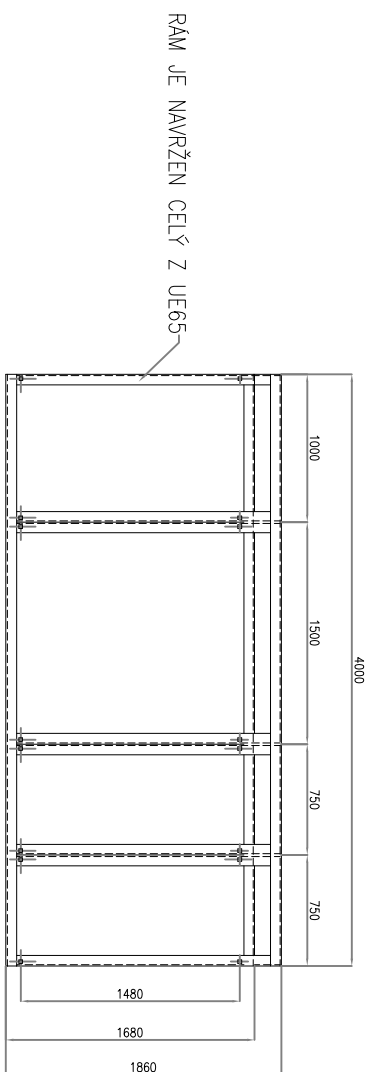
ŘEZ B-B 1:25



ŘEZ C-C 1:25



NÁVRH RÁMU POD ROZVADĚČ 1:25



# RÁM PRO ROZVADĚČ

ozn.	prvek	délka /mm/	počet /ks/	hmotnost jednot./kg/m/	hmotnost celk./kg/m/	povrchová úprava
1	UE65	14000	1	5,9	83	nátěr syntetický

hmotnosti oceli bez prožeru  
1xnáďer syntetický základní + 2xnáďer syntetický matný RAL dle barvy podlahy

# PLECHY

ozn.	prvek	počet /m <sup>2</sup> /	hmotnost jednot./kg/m <sup>2</sup> /	hmotnost celk./kg/m <sup>2</sup> /
P1	P5	6	47,1	283
P2	P5	11,15	47,1	526
P3	P5	0,57	47,1	27

### hmotnosti oceli bez průřezu

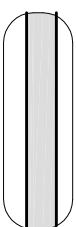
Pochozí válcovaný plech za tepla s oválnými výstupky (slza) tl. 5 mm

1xnáťer syntetický základní + 2xnáťer syntetický matný RAL dle barvy podlahy  
dle potreby vyřezat prostupy

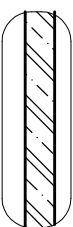
Původní pochozí plech plochy 15m<sup>2</sup> bude opatřen

1m<sup>2</sup>äťer syntetický základní + 2m<sup>2</sup>äťer syntetický matný RAL dle barvy podlahy  
dle potřeby vyřezat prostory

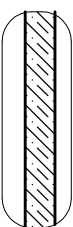
## BOURANÉ BETONY



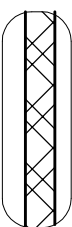
**BETON PODLAHY KANÁLU C20/25-XC1-ci 0,2-Dmax22-S2  
KARI SÍŤ 100/4 x 100/4 PŘI OBOU POVRŠÍCH  
KRYTÍ VÝZTUŽE 20 mm**



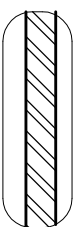
**CEMENTOVÁ MAZANINA CP 25**



**BEDNÍČÍ DÍLEC BD15+C20/25-XC1-cl 0,2-Dmax22-S2**



**BETONOVÁ PŘÍČKOVÁ 500x100x238 mm +C20/25-XC1-cl 0,2-Dmax22-S2**



V případě kanálu u základového pasu je možné neprovádět stěnu z BD15

