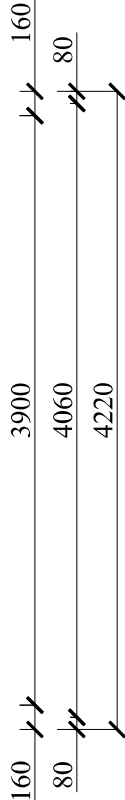
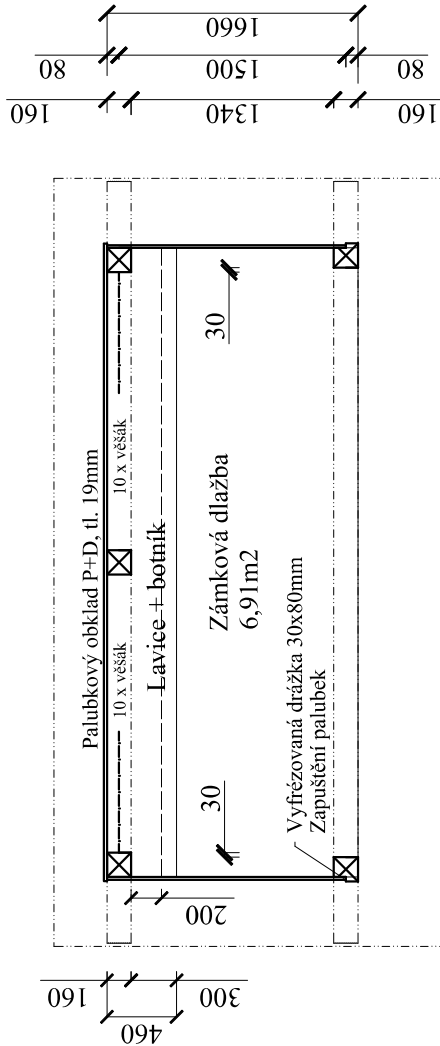
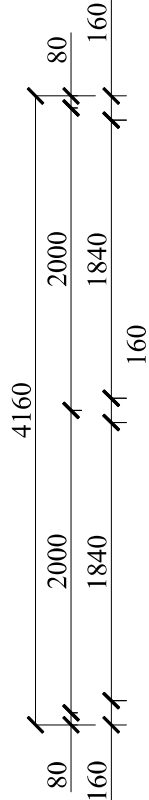
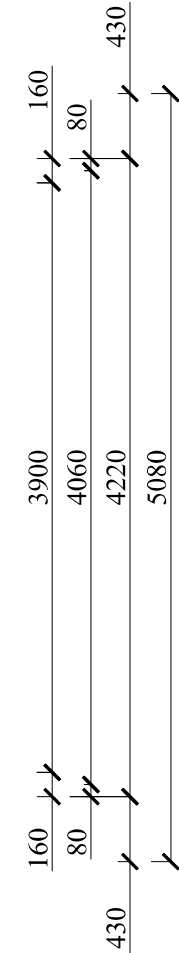
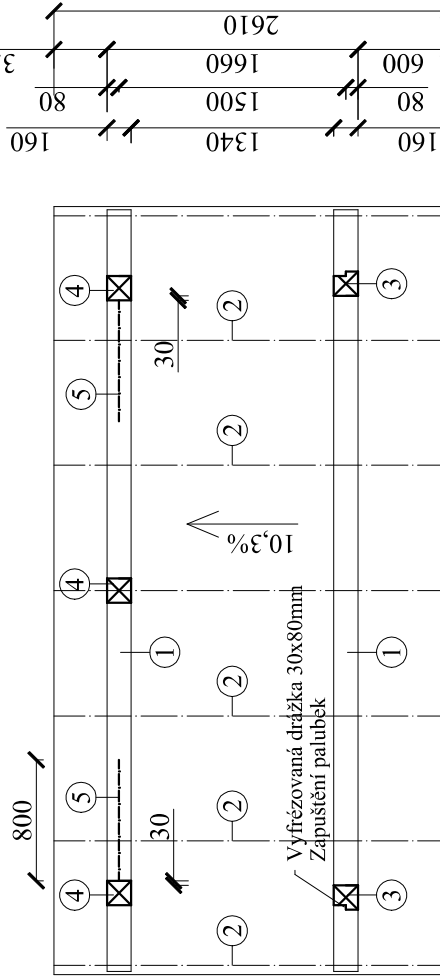
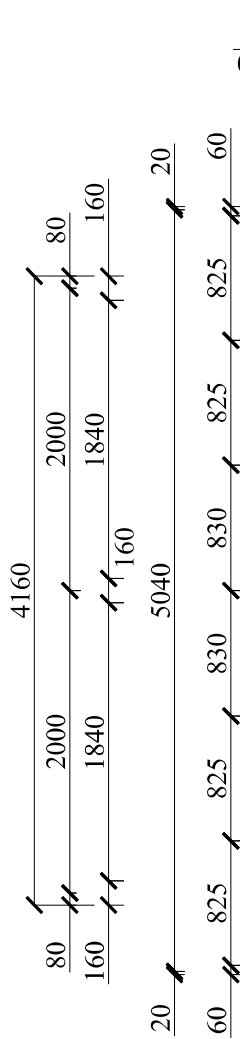


## Půdorys



## Půdorys krovu



## Poznámka :

VŠECHNY DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU PREVENTIVNĚ OŠETŘENY PROTI PLÍSNÍM A DŘEVOKAZNĚMU HMYZU CHEMICKÝM PROSTŘEDKEM. VIDITELNÉ ČÁSTI KROVU BUDOU OŠETŘENY KBALITNÍ NÁTĚROVOU HMOTOU. PŘI REALIZACI VENKOVNÍCH NÁTĚRŮ BUDOU DODRŽENY PŘESNÉ POKYNY VÝROBCE NÁTĚROVÉ HMOTY.

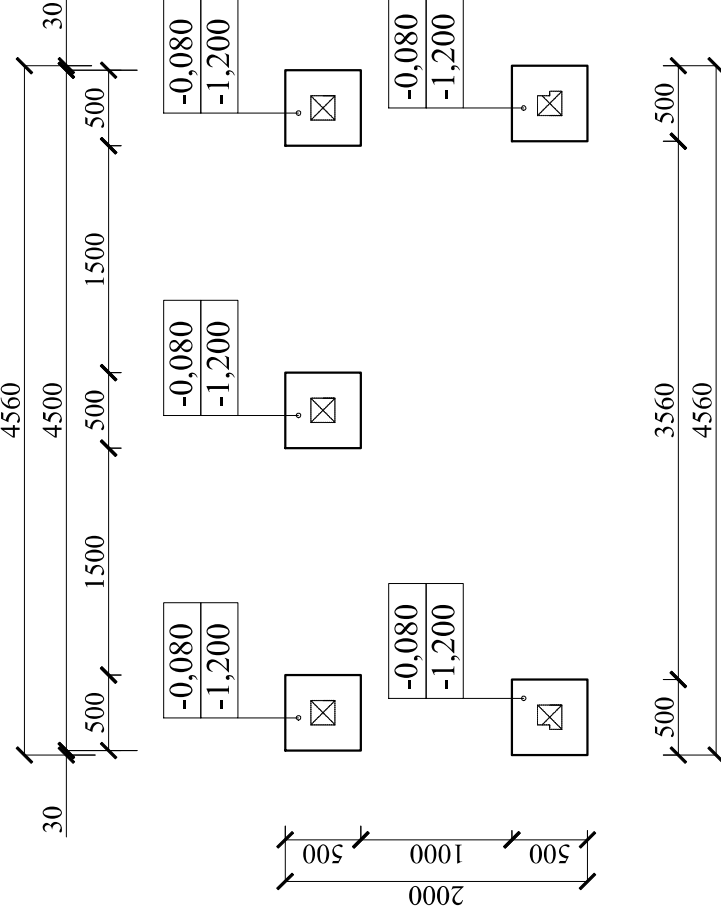
OPLECHOVÁNÍ VŠECH PRVKŮ OBJEKTU VČETNĚ STŘECHY BUDE PROVEDENO Z POPLASTOVANÉHO PLECHU.

## Orientační výpis materiálu krovu

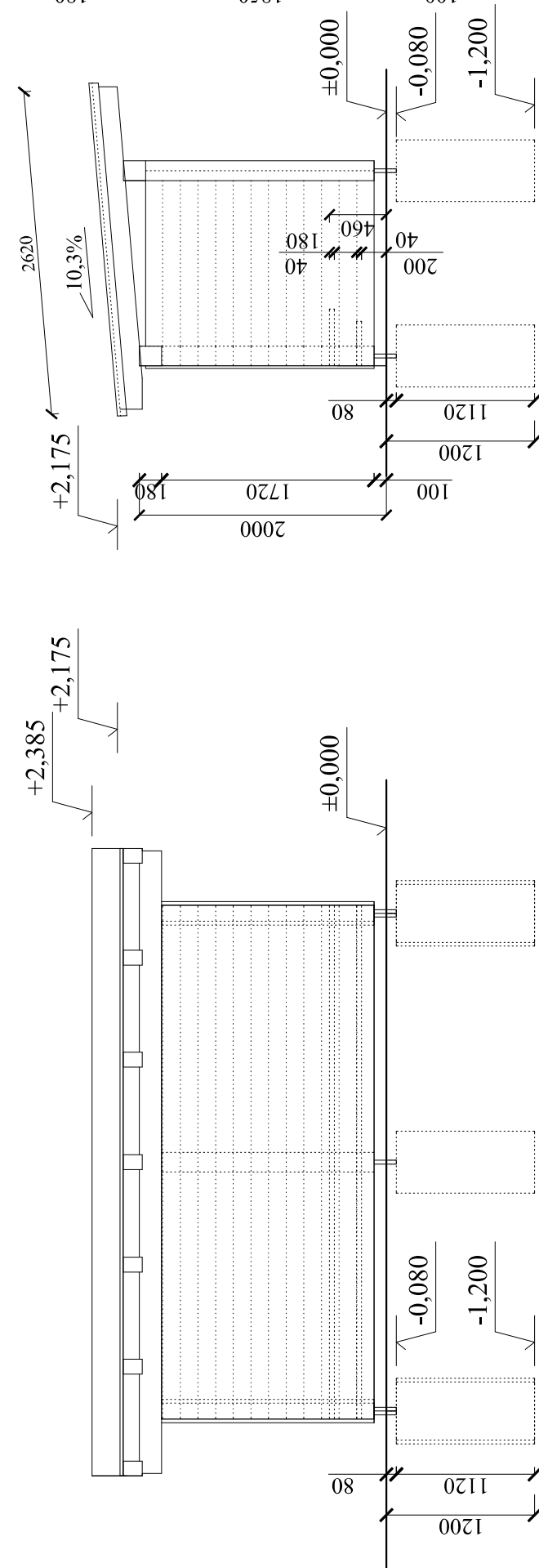
| Č. | TYP              | DÉLKA | KUSŮ |
|----|------------------|-------|------|
| 1  | VAZNICE 160x180  | 5040  | 2    |
| 2  | KROKEV 120x160   | 2650  | 7    |
| 3  | SLOUPEK 160x160  | 1850  | 2    |
| 4  | SLOUPEK 160x160  | 1720  | 3    |
| 5  | PÁSEK 140x140    | 1150  | 2    |
|    |                  |       |      |
|    | PALUBKY P+D 19mm |       |      |
|    |                  |       |      |

## Půdorys základů

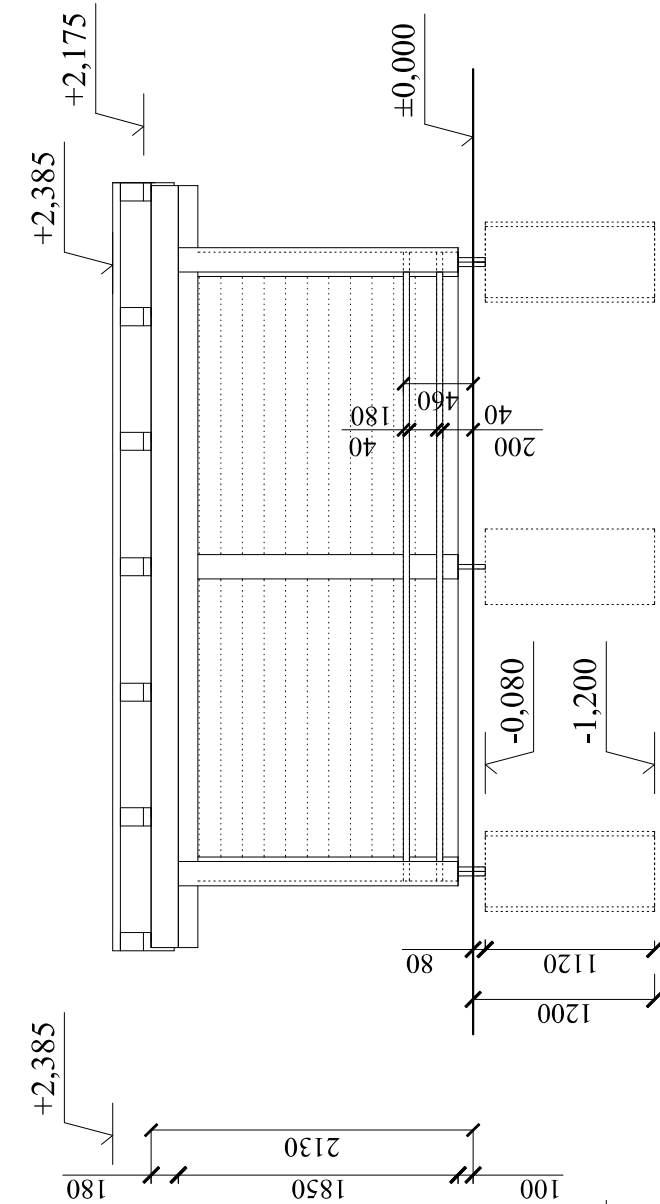
## Půdorys základů



## Půdorys základů



## Půdorys základů



BETON C16/20  
OCEL R 10505

**POZNÁMKA:**  
PŘED ZAHÁJENÍ VÝKOPŮ RÝH PRO ZÁKLADOVÉ PASY, BUDE PROVEDENA SKRÝVKA  
HLOUBKA ZALOŽENÍ BUDE UPRAVENA DLE SKUTEČNÝCH ZÁKLADOVÝCH PODMÍNEK ZJIŠTĚNÝCH NA STAVBĚ PŘI REALIZACI

|                      |   |                |  |
|----------------------|---|----------------|--|
| Vedoucí projektant : | Zodp. projektant :                                  | Vypracoval :   | Ing. Radomír Hladký<br>projektová činnost  |
| Ing. R. Hladký       | Ing. R. Hladký                                      | Ing. R. Hladký |  |
| Objednatel:          | Město Dubá,<br>Masarykovo náměstí 138/1, 47141 Dubá |                | Český Dub, Na Žitkově 154 / IV<br>Tel: 420 774 851 554<br>E-mail: radomir.hladky@seznam.cz<br>www.rh-a-projekce.cz |
| Místo stavby:        | ppč. 184/2, 184/3, 184/4 a 190, k.ú. Dubá           |                |  |
| Akce :               | VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ – DUBÁ                            | Formát :       | 594x350  |
| Objekt:              | Stavební část                                       | Datum :        | 12/2015  |
| Výkres :             |   | Stupeň:        | DUR, DSŘ   |
|                      |   | Měřítko:       | Číslo výkresu:<br>1:50 D1.1-05   |