

A 3D perspective view of a rectangular building footprint. The footprint is outlined by a yellow dashed line. The interior is divided into several sections by grey walls. A blue line indicates a path or boundary within the footprint, and a small blue square marks a specific location.

OCELOVÉ VÝMĚNY V DODÁVCE PREFA :
POZNÁMKY:


- 1) Panely ukládat dle technologických podkladů PREFA
- 2) Do spar mezi panely vložit případně kleštinovou výztuž dle požadavku projektanta objektu (pří spáře > než 50 mm)
- 3) Spáry zalitý betonem C20/25- χ C1, dmax 8mm
- 4) Před zalitím spáry navlhčit a řádně vyčistit
- 5) Otvory do 150mm provádět jednovrstvým vrtáním v dutině na stavbě

ZATÍŽENÍ PANELŮ - VÝŠKY 200mm
CHARAKTERISTICKÁ HODNOTA BEZ VLASTNÍ TÍHY PANELU A ZÁLIVEK
(VLASTNÍ TÍHA STROPU PO ZALITÍ $g_p = 2,75\text{kN/m}^2$)

| | | |
|--------------|-----------|-----------------|
| STÁLÉ | 2,00kN/m2 | SOUČINITEL 1,35 |
| PŘÍČKY | 1,50kN/m2 | SOUČINITEL 1,5 |
| UŽITNÉ STROP | 1,50kN/m2 | SOUČINITEL 1,5 |

Výškový systém BpV

| | | | |
|-----------|--------------------|---------------------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Č. revize | Druh změny / Popis | Vypracoval / Podpis | Datum |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Ing. Petr Lavička - PROJEKCE - ENGINEERING - KONZULTACE - za Beránkem 758 II, 33901 Klatovy IČO : 76140369 Dat. schůzka: c4yjin | | office : Pražská 22, 33901 Klatovy e-mail: lavicka.ing@gmail.com tel.: +420 724004430 |  ing. petr lavicka |
|--|--|---|--|

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|--|
| <div> <div>Stavba / Projekt</div> <div> HASIČSKÁ ZBRojNICE ŠTĚPÁNOVICE objekt občanském vybavenosti </div> </div> | | | |
| <div>Místní území:</div> <div> <div>Katastr – Obec: Štěpánovice [167665]</div> <div>parc. číslo : st.p.č.103, p.č.131, p.č. 9/2 a p.č.445</div> </div> | <div>Katastrální území:</div> <div>Štěpánovice u Klatov [767662]</div> | <div>Kraj:</div> <div>Píseňský</div> | |

Investor / Stavebník: Město Klatovy
 náměstí Miru 62/I
 33901 Klatovy IČ 00255661

MĚSTOKLATOVY

| | | | |
|--|--|--------------------------------------|-------|
| Dokumentace | D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU | Odpovídající projektant / Autorizace | Papež |
| Část dokumentace | D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ | | |
| STAVEBNÍ OBJEKT (PROJEKTOVANÝ OBJEKT) | SO 01 VLASTNÍ OBJEKT HZ | | |
| Aktivita / autor výkresu | Ing. Petr Lavička | | |
| Vedoucí projektant (gsp) | Ing. Petr Lavička | | |
| Vypracoval: Kreslil | Ing. Petr Lavička | | |

| | | | | | | | | | |
|--|------------|----------------------------------|--------|----------------------|------------|---------------------|------|---|------|
| Datum : | 28.04.2023 | Arch. Číslo / Číslo zadavatele : | 23_004 | STUPEŇ DOKUMENTACE : | DPS | REVIZE / VARIANTA : | r-03 | MĚŘÍTKO : | 1:50 |
| Název výkresu SKLADBY PANELŮ NAD 2.NP (+6,00m) | | | | | | | | Číslo výkresu / přílohy 2-002 | |

| | | | | | |
|---|------|--|--|---|--|
| Předpjatý dutinový panel - 900 x 660 x 150 | 16 | | | 1 | |
| Předpjatý dutinový panel - 3450 x 660 x 150 | 14 | | | 1 | |
| Předpjatý dutinový panel - 5250 x 660 x 150 | 13 | | | 1 | |
| Předpjatý dutinový panel - 5250 x 800 x 150 | 17 | | | 1 | |
| Předpjatý dutinový panel - 5700 x 800 x 150 | 12 | | | 1 | |
| Předpjatý dutinový panel - 5700 x 940 x 150 | 15 | | | 6 | |
| Předpjatý dutinový panel - 5700 x 1080 x 150 | 11 | | | 1 | |
| | 11' | | | 1 | |
| Zabetonované prvky | Stín | | | 3 | |