

všechny povrchové úpravy budou odsouhlaseny na vzorku v rámci autorského dozoru!

LEGENDA MATERIÁLŮ

POZNÁMKY (k výkresu):

- všechny finální povrchové úpravy (materiál a barevnost) budou vyvzorkovány a odsouhlaseny v rámci autorského dozoru.

- O Výplně otvorů - okna
- D Výplně otvorů - dveře
- K Klempířské prvky
- Z Zámečnické prvky
- V Skladba vodorovných
- S Skladba svislých
- Ex Skladba ext. ploch

K.1	OPLECHOVÁNÍ ATIKY
K.2	PARAPET

P.1 3x160, S235, dl. 1700 mm
P.2 3x160, S235, dl. 2100 mm
P.3 3x1200, S235, dl. 3900 mm
Pozn.
- vzájemně spojit pásovinou 50/3mm při
 à500mm při horním i spodním okraji
- uložit na betonové lože tl. 150mm

- Stavební rozměry a připravenost nutně ověřit na stavbě!
- Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou a dílenskou (výrobní) dokumentaci. Dodavatelská a dílenská dokumentace vyhotovená dodavatelem musí být před započatím konkrétních stavebních prací odsouhlasena generálním projektantem projektem a investorem.
- Všechny použité materiály musí odpovídat českým normám, technologickým, bezpečnostním, hygienickým (akustickým) a požárními předpisy.
- Na stavbě budou vyřešeny (v rámci výrobní dokumentace, popř. autorského nebo technického dozoru) veškeré úpravy, prostupy konstrukcemi a kotvení vč. kotvení např. svítidel, rozvodů apod.
- Při provádění prací nutno dodržovat předpisy, které se věnují bezpečnosti a ochraně zdraví při práci.
- Na stavbě musí být vždy dodržovány všechny pracovní, technologické a technické postupy a doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů dle ČSN a souvisejících předpisů.
- Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi souvisejícími projekty (viz samostatné části jednotlivých profesí - statika, PBŘ, atd.). Stavební výkresy je potřeba číst se všemi zmiňovanými dokumenty které jsou nedílnou součástí projektové dokumentace, jako jsou technická zpráva, specifikace, tabulky prvků, seznam skladeb atd.
- Rozměrové tolerance svislých a vodorovných konstrukcí (podlah, stěn, omítek, obkladů atd.) budou provedeny dle ČSN a EN.
- V případě rozporů bude kontaktován zástupce generálního projektanta.

$$\pm 0,000 = 340,08 \text{ m n. m.}$$

VÝŠKOVÉ ÚDAJE JSOU V BpV

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPIÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUZE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.