



OZNAČENÍ:

- O2- OTVOR VE STROPNÍ DESCE 250x300mm
- O3- OTVOR VE STROPNÍ DESCE 200x300mm
- O4- OTVOR VE STROPNÍ DESCE 300x250mm
- O5- VYNECHÁNÍ STROPNÍ DESKY NAD PROSTOREM U CHODIŠTE
- P1- MONOLITICKÝ ŽB PŘEKLAD 350x300x10 000mm
- P2- MONOLITICKÝ ŽB PŘEKLAD 350x300x11 800mm
- D1- STROPNÍ MONOLITICKÁ ŽB DESKA NAD 2.NP
- D2- STROPNÍ MONOLITICKÁ ŽB DESKA NAD GARÁŽI
- D3- STROPNÍ MONOLITICKÁ ŽB DESKA NAD SUŠÁRNOU HADIC
- V- POTRUBÍ ODVODNĚNÍ STŘECHY Ø 100mm

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ VEDENÍ TZB NENÍ V RÁMCI PROJEKTU ŘEŠENO, PROTO JSOU OTVORY PRO VEDENÍ TZB UMÍSTĚNY A NADIMENOVÁNY POUZE ORIENTAČNĚ
- VŠECHNY NOSNÉ KONSTRUKCE JSOU MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ



+0,000= 250,25 b.p.v

| | | | |
|--|--------------------|--|-----------------------|
| BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | | ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ | |
| KATEDRA KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB | | | |
| | VYPRACOVAL: | VEDOUCÍ B.P. | ŠKOLNÍ ROK: 2019/2020 |
| | Jan Samek | Ing. Lenka Hanzalová, Ph.D. | FORMÁT: 2xA4 |
| | STAVBA: | | OBOR: R |
| | HASIČSKÁ ZBROJNICE | | MĚŘÍTKO: 1:100 |
| VÝKRES: | | VÝKRES TVARU (STROP NAD 2.NP) | ČÍSLO VÝKRESU: 21 |