

POSOUZENÍ REKONSTRUKCE KROVU

HASIČSKÁ ZBROJNICE BZÍ

04/2014

Ing. Milan Kopal



ING. MILAN KOPAL
projektování ve stavebnictví
IČO 156 84 890
468 25 ZÁSADA 340

Popis

Důvodem rekonstrukce hasičské zbrojnice v obci Bzí je havarijní stav tesařské konstrukce krovu.
Návrh řeší novou konstrukci krovu od úrovně věnce.

POPIS PRVKŮ KROVU

1.VĚNEC

ocel 4 x 12, třm. 6mm a´300 mm
Beton C20/25

2.POZEDNICE – 100/140

3.PRŮVLAK – 2I 220 nebo 2U220

4.VRCHOLOVÁ VAZNICE – 140/220 mm

5.KROKVE – 100/140 a´ 800 mm

6.KLEŠTINY – 2 x 50/140 a´1600 mm

7.STROPNÍ TRÁMY /s bedněním prkny/ - 140/240

8.PŘEKLAD NAD VRATY – 2 I 180

