







LEGENDA HMOT

-  PROSTÝ BETON C16/20, KARI SÍŤ 150/150/6
-  TEPELNÁ IZOLACE XPS, TL.100mm
-  VNĚJŠÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 44 EKO, 247/238/440, MALTA MVC 2
-  ZHUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ LŐŽE
-  NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 30 P+D, 247/238/300, MALTA MVC 2

0,000 = 301,600 m n.m B.p.v.

KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

| | | | | |
|---|----------------------|--|--|---------------|
| DRUH PRÁCE BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | | |  <div>VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ VEVERÍ 331/95 602 00 Brno TEL. 541 141 111</div> ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ | |
| VYPRACOVAL | VEDOUcí PRÁCE | | | |
| MICHAEL GUZDEK | Ing. PETR BENEŠ, CSc | | | |
| NÁZEV STAVBY RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU | | | FORMÁT | 2 A4 |
| | | | DATUM | 25.5.2014 |
| OBSAH ŘEZ A-A' STUDIE | | | MĚŘÍTKO 1:100 | Č. VÝKR. 8 |