



LEGENDA HMOT

- | | |
|--|--|
| | PROSTÝ BETON C16/20, ZÁKLADOVÁ DESKA OBSAHUJE KARI SÍŤ 150/150/6 |
| | ŽELEZOBETON C20/25, OCEL B500B |
| | TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 100 S, TL. 80 mm |
| | TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 100 S, TL. 100 mm |
| | TEPELNÁ IZOLACE XPS 70 F, TL.120 mm |
| | VNĚJŠÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 44 EKO, 247/238/440, MALTA PROFI DBM |
| | NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 30 P+D, 247/238/300, MALTA MVC 2 |
| | HYDROIZOLACE, 2x SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S MINERÁLNÍM POSYPEM + ASFALTOVÁ PENETRACE |
| | PROPUSTNÝ DRENÁŽNÍ ZÁSYP, FRAKCE 16 – 32 mm |
| | ZHUTNĚNÝ NÁSYP, HUTNĚN NA 0,2 MPa |
| | PŮVODNÍ ZEMINA, F4/CS |
| | BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TL. 60 mm |

$$0,000 = 301,600 \text{ m n.m B.p.v.}$$

KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

DRUH PRÁCE BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ VEVEŘÍ 331/95 602 00 Brno TEL. 541 141 111
VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PRÁCE		
MICHAEL GUZDEK	Ing. PETR BENEŠ, CSc		
NÁZEV STAVBY			
RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU			ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ FORMÁT 4 A4 DATUM 25.5.2014 MĚŘÍTKO Č. VÝKR. 1:50 8
OBSAH			
ŘEZ A-A'			