



LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- PROSTÝ BETON
- LEHKÝ BETON Z LAMPURY LB15-1000
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 30 P+D (247x20x238 mm) - P15 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 30 KRU P+D (247x20x238 mm) - P20 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 24 P+D (372x24x238 mm) - P15 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 14 P+D (487x40x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 11,5 P+D (487x115x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 8 P+D (487x80x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 6 P+D (487x60x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 4 P+D (487x40x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZÓNKA Z CHELMŮH BLOKŮ POROCHEREM 2 P+D (487x20x238 mm) - P10 NA MALTU 5
- ZAJIČENÝ NÁSPĚK (ZAJIČENÍ NA STŘEDNÍ STĚPĚŘ VĚKOVOSTI 14 - 0,05 - 0,05)
- ZAJIČENÝ NÁSPĚK (ZAJIČENÍ NA STŘEDNÍ STĚPĚŘ VĚKOVOSTI 14 - 0,05 - 0,05)
- PŮDNIK (STANOVK) ŽEMINA
- TEPLOTAIZOACE
- HYDROIZOACE

POZNÁMKY

- DO ÚROVNĚ +0,00 PŘED VSTUPEM ZEMĚ PŘES KROV JE ŽÁDÁNA SAMOČISTNÁ KONSTRUKCE PŘES BĚHE PRŮJEDŮ NA DNÍ VÝŠKOVÉ JARBY DO PROF. PROFILU 100/150 mm A BĚŽE ZAJIČOVANÉ DO ÚROVNĚ VÝŠKOVÉ JARBY VODOSŮVRAŽNĚNÍ.
- ŠÍŘKA STĚN VYŠKOVÉ JARBY NEŽ 1,3m BUDE ZAJIČOVANÁ PŮDNI, KTERÉ BUDE SOUČÁSTÍ DODAVKY DODATELNE STAVBY.

±0,000=464,520 (PODLAHA 1.NP SO-02b)

Generální projektant:
ARCH 99 s.r.o., Majakovského 707/29, 360 05 Karlovy Vary, tel./fax: (+420) 353 408 115

Monopar projektanta	MGR. DVORÁKOVÁ
Návrh stavby	ING.ARCH. DANEK
Zodp.projektanta	ING. HÁZEK
Vypracoval	ING. BÜRKER
Objednatel	ARCH 99 s.r.o., Majakovského 707/29, Karlovy Vary
Investor	Residence Týrsova o.s., Jindřicha Konečného 212/22, K. Vary
Místo	KARLOVY VARY
Stavba	REZIDENČNÍ BYTOVÝ AREÁL TYRŠOVA, K.VARY
Akce	2. ETAPA - BYTOVÝ DŮM SO-02 a,b
Objekt	F.1 SO-02 a,b BYTOVÝ DŮM
Dílčí část	F.1.1 ARCHITECTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ
Období	ŘEZ B-B' - SO-02 a,b
Formát	16 A4
Datum	05/2012
Stavba	PIS
Č. jednání	1201.001.4
Mapka	Č.přiloha
1:50	F.1.1.17