



Legenda podláh a strechy:

P1

- Keramická dlažba - 10 mm
- Stavebné lepidlo - 10 mm
- Betónová mazanina - 70 mm
- Hydroizolácia
- Teplná izolácia - 100 mm
- Podkladný betón - 150 mm
- Štrkové lôžko - 150 mm

P2

- Keramická dlažba - mrazuvzdorná - 10 mm
- Stavebné lepidlo - 10 mm
- Hydroizolácia
- Podkladný betón - 150 mm
- Štrkové lôžko - 150 mm

P3

- Povrchová úprava - 15 mm
- Betónový poter - hr. 70 mm
- Seperčná vrstva
- Tep. izolácia - 100 mm
- Železobetónová doska - 200 mm
- Vápenno-cementová omietka - hr. 15 mm

P4

- Keramická dlažba - mrazuvzdorná - 10 mm
- Stavebné lepidlo - 10 mm
- Železobetónová doska - 150 mm
- Vápenno-cementová omietka - hr. 15 mm

P5

- Drevená podlaha - 13 mm
- Vyrovnávajúca podložka - hr. 5 mm
- Sádrový poter
- XPS - 50 mm
- PE fólia
- Drevený záklop - 45+25 mm

P6

- OSB II P+D - 18 mm
- Tep. izolácia - hr. 180 mm
- AL fólia
- CD profil - 40 mm
- Sádrokartón - hr. 12.5 mm

S1

- Strešná krytina - BRAMAC - 20 mm
- Latovanie v pozdĺžnom smere - 50 mm
- Latovanie v priečnom smere - 35 mm
- Poistná hydroizolácia - Difúzna fólia
- Teplná izolácia z minerálnej vlny - 180 mm
- Paronepriepustná - AL fólia
- CD profil - 40 mm
- Drevený obklad (sádrokartón) - 12,5 mm

S2

- Strešná krytina - BRAMAC - 20 mm
- Latovanie v pozdĺžnom smere - 50 mm
- Latovanie v priečnom smere - 35 mm
- Poistná hydroizolácia - Difúzna fólia
- Tatranský profil - 10 mm
- Krokva - 180/120 mm

OBEČ HRONEC
stavebný úrad

Ovych za pod nienok uvedených v stavebnom povolení
11.9.2008
v Hronci, dňa: 11.9.2008
Jury

UPOZORNENIE:
TENTO VÝKRES JE ORIGINAL A JE CHRÁNENÝ PODLA § 21, ods. d) ZÁKONA č. 383/1997 Z.z. ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE POODMENNÉ. UDELENÍM SÚHLASU AUTORA.
DODAVATEL STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAT PRÁCE PODLA PLATNÝCH STN. TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH, A VÝROBNÝCH POSTUPOV S DODRŽANÍM STN 730424
"PRÍPUSTNÉ ROZMEROVÉ ODCHÝLKY". VŠETKY ZMENY, KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁC A NIE SÚ ZOHĽADNENÉ V PS. JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S HIP.
+0,000 = podlaha na 1NP

PROFESIA	ARCHITEKTURA	
HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL
Ing. Radovan Mikuláš	Ing. Milan Mikuláš	Ing. Radovan MIKULÁŠ
AUTOR:	Ing. Radovan Mikuláš, Ing. Milan Mikuláš, Ing. Andrej Čajka	
STAVEBNÍK	Róbert Otto Hauer, MPČL 52, Brezno 977 01	
STAVBA	Horský hotel BERNARDÍN - rekonštrukcia Chvatimech, okr. Brezno, parc.č. 1732, 1711/16	
OBSAH VÝKRESU	Rez BB	
PpSP	Júl 2008	FORMÁT 4 x A4
MIERKA	Č.VÝKRESU	M 1:50
	A08	