

| Tabulka místností 4.NP | | |
|------------------------|---------------|------------|
| Číslo | Název | Plocha |
| 501 | Schodiště | 8,43 m² |
| 502 | Chodba | 8,61 m² |
| 503 | Zázemí úklidu | 6,33 m² |
| 504 | Pokoj | 16,43 m² |
| 505 | Hyg. zázemí | 3,96 m² |
| 506 | Chodba | 15,86 m² |
| 507 | Výtah | 2,03 m² |
| 508 | Úklid | 2,07 m² |
| 509 | Hyg. zázemí | 2,81 m² |
| 510 | Pokoj | Neuzavřené |
| 511 | Pokoj | Neuzavřené |
| 512 | Místnost | 10,31 m² |
| 513 | Hyg. zázemí | 3,00 m² |
| 514 | Pokoj | 16,56 m² |
| 515 | Hyg. zázemí | 2,99 m² |
| 516 | Pokoj | 13,19 m² |
| 517 | Hyg. zázemí | 3,03 m² |
| 518 | Pokoj | 16,54 m² |
| 519 | Pokoj | 19,62 m² |

SKLADBY STŘECH

ST01 - STŘECHA NAD RESTAURACÍ

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Hydroizolace - 2xIPA | tl. 20 mm |
| Plynosilikát s větr. kanálky | tl. 170 mm |
| Stěrkopisek (spádování) | tl. 100 mm |
| Beton | tl. 30 mm (nad vlny plechu) |
| Trapézový plech | |
| Ocelové nosníky I 140 | tl. 400 mm |
| Vzduchová mezera | tl. 50 mm |
| SDK Podhled | |

ST02 - STŘECHA NAD HLAVNÍ BUDOVOU

| | |
|---------------------------------|------------|
| Šindelová krytina | tl. 20 mm |
| Lepenka | tl. - |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Latování | tl. 80 mm |
| Fibrex ocelové vlákna | tl. 17 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Ocelové nosníky I 120 proložené | |
| tepelnou izolací | tl. 120 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Omitka | tl. 2 mm |

ST03 - STŘECHA NAD HLAVNÍ BUDOVOU

| | |
|---------------------------|------------|
| Šindelová krytina | tl. 20 mm |
| Lepenka | tl. - |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Latování | tl. 80 mm |
| Fibrex ocelové vlákna | tl. 17 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Stropní desky PZD 60a-660 | tl. 250 mm |
| Omitka | tl. 2 mm |

ST04 - STŘECHA NAD HLAVNÍ BUDOVOU

| | |
|-----------------------------|------------|
| Šindelová krytina | tl. 20 mm |
| Lepenka | tl. - |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Latování | tl. 80 mm |
| Fibrex ocelové vlákna | tl. 17 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Stropní desky SZD 33-60/450 | tl. 150 mm |
| Omitka | tl. 2 mm |

ST05 - STŘECHA NAD HLAVNÍ BUDOVOU

| | |
|---------------------------------|------------|
| Šindelová krytina | tl. 20 mm |
| Lepenka | tl. - |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Latování | tl. 80 mm |
| Fibrex ocelové vlákna | tl. 17 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Ocelové nosníky I 120 proložené | |
| tepelnou izolací | tl. 120 mm |
| Bednění dřevěné | tl. 20 mm |
| Omitka | tl. 2 mm |

POZNÁMKY

- Dojde k demolici vybraných výplní otvorů obvodových stěn
- Ze střechy v hlavní budově budou odstraněny horní vrstvy viz skladby střech
- Dojde k odstranění zábradlí v balónech přístupných z chodby
- Dojde k odstranění okenic ze severní strany hlavního objektu
- Dojde k demontáži nápisu: Hotel Ski a po zateplení ke zpětné montáži
- Demolice částí stěn a stropu pro novou vzduchotechniku, viz Prostupy pro vzduchotechniku
- Demontáž zámečnických prvků
- Odstranění oplechování stěn na balkónech přístupných z chodby hlavní budovy
- Demolici nadbytečného zdiva u balkónu přístupných z chodby, pro uložení PUR panelů v novém stavu
- Demolice výtahu v hlavní budově pro umístění nového do výtahové šachty

LEGENDA MATERIÁLŮ



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

| | | |
|--|-------------------------------------|----------------|
| | Zdivo z dutých cihel | tl. 300 mm |
| | Obvodové zdivo CDKL M10 | tl. 300/450 mm |
| | Příčky | tl. 100/150 mm |
| | Zateplení deskami ORSIL + SDK desky | tl. 50 + 12 mm |
| | Kamenný obklad | tl. 150 mm |
| | Nosné sloupy | |

BOURANÉ KONSTRUKCE

| | | |
|--|---|----------------|
| | Obvodové zdivo CDKL M10 | tl. 300/450 mm |
| | Řez bouranou konstrukcí | tl. 300/450 mm |
| | Pohled na bouranou konstrukci | |
| | Výplně otvorů (okna, dveře) Ús 1,1 W/(m²K) / zámečnické prvky | |

±632,500 m.n.m. = Úroveň podlahy v 1.NP
Veškeré kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

| | | | | | | |
|---|--|----------------------------|---|--------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Název stavby [Project title]: Hotel Ski - Nové Město na Moravě; Energetické úspory | | Zakázka [N.O.]: Z19_025 | Stavebník [Investor]: RMN, s.r.o. Rašínova 103/2 602 00 Brno CZ07219539 | | | |
| Místo stavby [Site]: Nové Město na Moravě p.č. 3104/1, 3104/3, 3118/10, 3124/3 k.ú. Nové město na Moravě [706418] okr. Žďár n. Sázavou | | | | | | |
| Hlavní projektant [General designer] <div> instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490</div> | | | Projektant části PD [Designer of the part] <div> instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490</div> | | | |
| Architekt: [Architekt]: Ing.arch. Bohumil Lancman | | | Vypracoval: [Designed by]: Bc. David Josiek | | | |
| HIP: [Project manager]: Ing. Josef Beneš | | | Kontroloval: [Checked by]: Ing. Josef Beneš | | | |
| Zodpovědný projektant: [Accountable designer]: Ing.arch. Bohumil Lancman | | | Část dokumentace: [Part of doc.]: Architektonicko-stavební řešení | | | |
| OBSAH VÝKRESU Půdorys 4.NP - Bourané konstrukce | | | Formát [Format] 4xA4 | Měřítko [Scale] 1:100 | Paré [Pare] | Rev. [Revision] 00 |
| Stavební objekt [Building object] SO01 | | | Datum [Date] 03.2020 | Stupeň [Phase] DPS | Členění dok. D 1.1 | Č.v. [Drawing No.] 206 |