



| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| <p>ST1</p> <p>STŘECHA</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ STŘEŠNÍ KRYTINA - LAŤOVÁNÍ - KROKVEJ 120/160 | <p>P3</p> <p>PODLAHA 2.NP</p> <ul style="list-style-type: none"> - KER. DLAŽBA - ŠKVÁROBETON - ŽB STROPNÍ PANEL - OMÍTKA | <p>S1</p> <p>OBVODOVÁ STĚNA</p> <ul style="list-style-type: none"> - VNITŘNÍ OMÍTKA - CIHELNÉ ZDIVO - VENKOVNÍ OMÍTKA - ETICS - LEPIČÍ TMEL - ETICS - EPS 70 F - ETICS - ARMOVACÍ TMEL S PERLINKOU - ETICS - SILIKÁTOVÁ OMÍTKA | <p>P4</p> <p>PODLAHA 2.NP</p> <ul style="list-style-type: none"> - KER. DLAŽBA - ŠKVÁROBETON - ŽB STROPNÍ PANEL - OMÍTKA | <p>P1</p> <p>PODLAHA 1.PP</p> <ul style="list-style-type: none"> - BETONOVÁ MAZANINA - NÁŠYP - ŠKVÁRA - ROSTLÁ ZEMLINA | <p>P5</p> <p>PODLAHA PŮDA</p> <ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÝ ZÁKLOP DESKY 1CM OD SEBE - TI MINERÁLNÍ VLNA DO KRABICOVÉHO ROŠTU OSB 3 P+D TL. 15 MM a 625 - CEMENTOVÝ POTĚR - ŠKVÁROBETON - ŽB STROPNÍ PANEL - VNITŘNÍ OMÍTKA | <p>P2</p> <p>PODLAHA 1.NP</p> <ul style="list-style-type: none"> - KER. DLAŽBA - ŠKVÁROBETON - ŽB STROPNÍ PANEL - OMÍTKA | |
| | 20 MM | | 20 MM | | 25 MM | | 20 MM |
| | 80 MM | | 80 MM | | 200 MM | | 80 MM |
| | 250 MM | | 250 MM | | 250 MM | | 250 MM |
| | 25 MM | | 25 MM | | 1,5 MM | | 25 MM |
| | | | | | 4 MM | | |
| | | | | | 140 MM | | |
| | | | | | 5 MM | | |
| | | | | | 25 MM | | |
| | | | | | 450 MM | | |
| | | | | | 25 MM | | |
| | | | | | 25 MM | | |
| | | | | | 50 MM | | |
| | | | | | 150 MM | | |

LEGENDA HMOT

- ZDIVO CIHLA PLNÁ
- NAVRHOVANÁ TEPelná IzOLACE EPS
- NAVRHOVANÁ MINERÁLNÍ IzOLACE

| | | | |
|--------|----------------|---------|-------|
| Značka | Přednět revíže | Provedl | Datum |
| - | - | - | - |

Tato dokumentace je autorským dílem a může být užita výhradně k účelu na ní uvedenému a smluvně dohodnutému mezi autorem a objednatelem.

VYŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

| | | | | | |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------|---------------|--------|
| Místo | BOSKOVICE, WOLKEROVA 1421/2 | Č.zakázky | 317_07 | Razítko | |
| Zodp. proj. | ING. STANISLAV KUČERA Investor | MĚSTO BOSKOVICE, MASARYKOVO nám.4/2 | Stupeň PD | | DSP |
| Vypracoval | ING. STANISLAV KUČERA, JAKUB BARTONĚK | Datum | 10/2016 | Měřičko | |
| Akce, obsah výkresu | STAVEBNÍ ÚPRAVY VEDOUcí KE SNIŽENÍ ENERg. NÁROČNOSTI NAVRHOVANÝ STAV - ŘEZ A-A | č.v. | 14 | | revíže |
| | | | | ORTHODOXDŘEVO | |