

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2NP

| OZN | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m ² | POZNÁMKA |
|-----|------------------|--------------------------|----------|
| 201 | HLAVNÍ SCHODIŠTĚ | 40,41 | |
| 202 | CHODBA | 139,60 | |
| 203 | ÚČEBNA | 67,03 | |
| 204 | KABINET | 34,56 | |
| 205 | ÚČEBNA | 55,86 | |
| 206 | ÚČEBNA | 53,74 | |
| 207 | KABINET | 27,72 | |
| 208 | WC | 6,21 | |
| 209 | SBOROVNA | 40,12 | |
| 210 | KABINET | 20,48 | |
| 211 | SEKRETARIÁT | 46,93 | |
| 212 | ŘEDITELNA | 37,25 | |
| 213 | KOPIRKA | 3,52 | |

| OZN | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m ² | POZNÁMKA |
|--------|---------------------|--------------------------|----------|
| 214 | CHODBA | 43,21 | |
| 215 | WC UČITELE, PŘEDSÍŇ | 3,81 | |
| 216 | WC UČITELE | 1,85 | |
| 217 | WC DÍVKY, PŘEDSÍŇ | 10,87 | |
| 218 | WC DÍVKY | 33,25 | |
| 219 | WC CHLAPCI, PŘEDSÍŇ | 4,31 | |
| 220 | WC CHLAPCI, PISOÁRY | 3,87 | |
| 221 | WC CHLAPCI | 1,85 | |
| 222 | KABINET | 10,87 | |
| 223 | ÚČEBNA | 62,55 | |
| 224 | SCHODIŠTĚ | 15,90 | |
| CELKEM | | 765,77 | |

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

S9
- OMÍTKA 20mm
- ZDIVO CD IVA P10 NA MC50 450mm
- MALTA 30mm
- PRÍZDÍVKA DESKY POROBETON NSP 254/70 80mm
- OMÍTKA 20mm

S18 STĚNA 1NP

- OMÍTKA 20 - 40mm
- SMÍŠENÉ ZDIVO 900mm, 1000mm
- OMÍTKA 20 - 40 mm


S19 STĚNA 2NP


- OMÍTKA 20 - 40mm
- SMÍŠENÉ NEBO CHELNÉ ZDIVO 700 - 800 mm
- OMÍTKA 20 - 40 mm


S27 DVORNÍ POLYGONÁLNÍ PŘÍSTAVEK, STĚNA

- OMÍTKA 20mm
- CPP VF NA MV 440 mm
- OMÍTKA 20 mm

LEGENDA BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ

 - vybourání stávajícího dřevěného okna, resp. dveří odpovídajícího rozměru
- vybourání včetně rámu
- demontáž stávajícího oplechování

 - průstup vedení VZT obvodovou stěnou

 - označení v legendě bouracích prací - viz. samostatná příloha PD

| | | | | |
|--|-----------------|-----------------------------------|--|--|
| ČÁST DÍLA | | ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | <div>PROJECT ARCASTA</div> <div>ING. ROMAN KUNC - ARCADE PROJEKT SMETANOVY NABŘEŽÍ 1160 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ ICO 72884398</div> |
| ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | | | |
| Ing. Roman Kunc | Ing. Roman Kunc | | | |
| | | | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | | | | <div>JKA</div> <div>Residence Satava Osvaž 101-103 Vratislavice 777 550 375</div> |
| Ing. Jiří Slánský | | | | |
| INVESTOR | | | | |
| Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 | | | | |
| AKCE | | | | |
| SNÍŽENÍ ENERGETICKE NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ, KUTNOHORSKÁ Č.P. 41, 280 02 KOLÍN | | | | FORMÁT STUPEŇ DATUM MĚŘÍTKO |
| OBJEKT | | | | R 4.4 RDS 12/2016 1 : 100 |
| NÁZEV PŘÍLOHY | | | | PŘÍLOHA C. |
| PŮDORYS 2. NP - BOURACÍ PRÁCE | | | | D. I. I. b. 03 |