



- P1–zateplení stropu objektu staré budovy školy (dřevěný trámový strop)
sdk podhled (v prostorách vc –zelený impreg.) 12,5mm
tepel izolace minerál. vlnou Lambda =0,038 240mm
omítka vápenocementová 20mm
rákos 15mm
prkenný spodní záklop 20mm
dřevěné trámy/uzavřená dutina 240mm
škvára 120mm
prkenný horní záklop 20mm
pádovky 30mm
- P2–zateplení stropu objektu přístavby staré budovy školy
sdk podhled (v prostorách vc –zelený impreg.) 12,5mm
tepel izolace minerál. vlnou Lambda =0,038 200mm
omítka vápenocementová 20mm
hurdisový strop 120mm
pořer cementový 30mm
prelitový beton 120mm
vzduchová dutina 100mm
dřevěná konstrukce 20mm
- P3–zateplení stropu objektů nové části školy
sdk podhled (v prostorách vc –zelený impreg.) 12,5mm
tepel izolace minerál. vlnou Lambda =0,038 150mm
omítka vápenocementová 20mm
panelový strop PZD 150mm
keramzit beton 120mm
betonová mazanina 50mm
izolační desky Vistemat 30mm
čedičová vata 120mm

| | | | | | |
|--|-----------------------|--|--------------------------------|-----------------|-----------------|
| INVESTOR MĚSTO MARIÁNSKÉ LÁZNĚ RUSKÁ 155 353 01, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ IČ: 00254061 DIČ: CZ00254061 | | GENERALNI PROJEKTANT ATELIER SMITKA s.r.o. BUCHAROVA 2641/14 158 00, PRAHA 5 IČ: 02826771 DIČ: CZ02826771 | | | |
| PROJEKTANT: | ING.ARCH.SMITKA Ph.D. | VYPRACOVAL: | ING.ARCH.SMITKA Ph.D., VJANZLK | HIP | ING.ARCH.SMITKA |
| AKCE: VÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ OBJEKTU ZÁKL.ŠKOLY PRAKTICKÉ A SPECIÁLNÍ MARIÁNSKÉ LÁZNĚ, na parc.č.220, k.ú. ÚŠOVICE | | | | DATUM | II.2015 |
| | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 112014 |
| | | | | STUPĚN | DPS |
| | | | | POZEMNÍ OBJEKT: | |
| CÁST PROJEKTU: | F1 | | | | |
| VÝKRES: SCHEMA PODHLEDY | | | | PÁRE | C.VÝKRESU |
| | | | | 7 | |