











SKLADBY KONSTRUKCÍ:

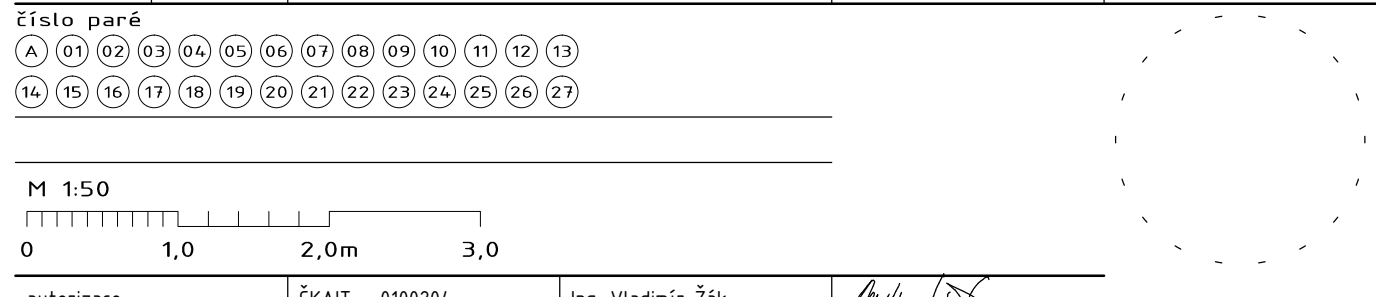
51. **PROJEKČNÁ STRUKTÚRA ČÍSLO ŽNÁHO 1000**
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS 25 SÁDKOVANÉ POKRYTIE - LEPIDLO
 ->KREMAČNÁ PÁNA "VÁROSA VARNÁRKA" ŽŤUJE OČNÉ ŽALÚZIE A BETÓNOVÉ STĺPY
 ->VÝŠKA 1000mm
 ->VÝŠKA 1000mm
52. **PROJEKČNÁ STRUKTÚRA ČÍSLO ŽNÁHO 1000**
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1000mm SPOJNÉ A ŽELE ŽŤUJE (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS 25 SÁDKOVANÉ POKRYTIE - LEPIDLO
 ->STROPNÝ 28 PREFA PÁNA 1150mm
 ->2. NÍŽNIE STROPNÉ SPÁJKOVÉ OCHRANÉ POHLE - OCHRANOVÝ - OCHRANOVÝ A VÝPRAVDNÝ PODKUKU
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
- 52A. **PROJEKČNÁ STRUKTÚRA ČÍSLO ŽNÁHO 1000**
 ->ČÍS ITETUS 25 PREFA PÁNA 1150mm - SPOJNÉ ŽŤUJE A HÍŽENÉ - ČÍS ITETUS (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS 25 SÁDKOVANÉ POKRYTIE - LEPIDLO
 ->STROPNÝ 28 PREFA PÁNA 1150mm
 ->2. NÍŽNIE STROPNÉ SPÁJKOVÉ OCHRANÉ POHLE - OCHRANOVÝ - OCHRANOVÝ A VÝPRAVDNÝ PODKUKU
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
53. **PROJEKČNÁ STRUKTÚRA ČÍSLO ŽNÁHO 1000**
 ->ČÍS ITETUS POLYETHYLEN 0,15 N 1100mm (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS 25 SÁDKOVANÉ POKRYTIE - LEPIDLO
 ->KREMAČNÁ PÁNA "VÁROSA VARNÁRKA" ŽŤUJE OČNÉ ŽALÚZIE A BETÓNOVÉ STĺPY
 ->VÝŠKA 1000mm
 ->VÝŠKA 1000mm
54. **PROJEKT K VÝVOJÚ KATALÁNY**
 ->VÝŠKA 1000mm
55. **PROJEKČNÁ STRUKTÚRA ČÍSLO ŽNÁHO 1000**
 ->ČÍS ITETUS 25 PREFA PÁNA 1150mm (samozdvíhajúci vzhľad)
 ->ČÍS ITETUS 25 SÁDKOVANÉ POKRYTIE - LEPIDLO
 ->STROPNÝ 28 PREFA PÁNA 1150mm
 ->KREMAČNÁ PÁNA 0,15 N 1100mm

- [illegible]

LEGENDA ZNAČENÍ

- | | |
|---|--|
|  | STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ODSTRAŇOVANÉ A BOURANÉ KONSTRUKCE |
|  | POLYSTYREN EPS 70 F |
|  | POROBETONOVÉ ŽIVLO, ZAZDÍVKY, PŘÍZDÍVKY, |
|  | XPS SOKLOVÝ POLYSTYREN |
|  | MINERÁLNÍ VATA - PODEŠŤNÍ VLÁKNA |
|  | POLYSTYREN EPS 150 S |
|  | HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMLINU |
|  | KAMENNÁ DŘÍ 6-8mm |
|  | NOVÁ POOLAHOVÁ KONSTRUKCE 11.70 A 100mm |

refrže	datum	podpis	zodpoved. projektant	vypracoval



ÚP ČR KoP Šumperk - rekonstrukce budovy

investor: Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1595/1, 128 01 Praha 28	formát	27x44
místo stavby: M. R. Štefánik Ep. 1059/20, 787 01 Šumperk	datum	01/2014
charakter stavby: zateplení opravy	stupeň dok.	projekt pro provádění stavby
oddlí dokumentace: 0.1.1. Architektonicko-stavební řešení	ž. zakázky	193/13
	ž. archivní	193/C2
obzoh:	nářítko:	čís. výkresu:
Řez B-B - rozř. stav	1:50	0.1.16

obrátek: Řez B-B' - nový stav

P:\VOP_LIP_Sumperk\Project_P\Box_3_Sumperk_P9.cw2
23.1.2016 13:01:04

TOHO DÍLO JE OUŽENÍM VLASTNOSTÍM SPOLLMISTOŘŮ F
AUTORSKÝHO A JE DŮVĚŘENO, MAJÍ CELEK AUTORSKÝM Z