




SKŁADBY KONSTRUKCJI


- S1 SKLADBA PODLAHY POD ZAŘÍZENÍ RTG**

 - ANTISTATICKÉ PVC + SOUVISEJÍCÍ SYSTÉMOVÉ SOUVRVSTVÍ DO 20 mm
 - CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA DO 3 mm
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR
 - BETON C20/25 + VYTUŽNÝ SKELNÁ VLAKNA 10 kg/m³ - tl. 100 mm
 - 1x IPA (A), VOLNĚ LOŽENÁ
 - 1x SEPARAČNÍ VRSTVA (IPA)
 - STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- ANTIŠTĚPICOVÉ PVC + SOUVISEJÍCÍ SYSTÉMOVÉ SOUVRVSTVÍ DO 20 mm
- CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ STĚŘKA DO 3 mm
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- BETON C20/25 TL. 100 mm
- FIBREX TL. 5 mm
- 1x SEPARAČNÍ VRSTVA (IPA)
- STŘEŠNÍ KONSTRUKCE TL. 250 mm

LEGENDA KONSTRUKCI

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ROSTLÁ ZEMLINA |
|  | STAVBOU DOTČENÉ PROSTORY RTG |
|  | NOVÉ KONSTRUKCE |
|  | POMOCNÉ KONSTRUKCE PRO PS 01 |
|  | NOVÁ SKLADBA PODLAHY POD ZAŘÍZENÍ PS 01 |

NAVRHOVÁL	Jana Hlavničková	
SCHVÁLIL	Ing. Martin Gazda	
INVESTOR	Oblasťní nemocnice Jičín a.s. Božanova 512, 506 01 Jičín	
AKCE	Stavební úpravy pro obměnu sklaskopického - sklagrafičského RTG systému	
SOLABOR	D.1.1 Architektonicko stavební řešení	
NAZEV VÝKRESU	ŘEZ B-B' - STAVEBNÍ ÚPRAVY	