


- 1: - OBSTOJEČI SESTAV
- 2: - BITUMENSKI BETON BB 11 4 cm
- BITUDROBIR BD 32 6 cm
- KOMPRIMIRANO NASUTJE - TAMPON MIN. 40 cm
- OBSTOJEČI TEREN
- 3: - PROTIPRAŠNI PREMAZ
- AB TEMELJNA PLOŠČA 100 cm
- PODLOŽNI BETON 8 cm
- HIDROIZOLACIJA 1 cm
- XPS IZOLACIJA 10 cm
- ZAKLINJEN FINI PLANUM 5 cm
- OBSTOJEČI TEREN
- 4: - GRANITOGRES 1 cm
- IZRAVALNA MASA + LEPILO
- MIN. ARMIRAN ESTRIH 6 cm
- PET FOLIJ 8 cm
- XPS IZOLACIJA 15 cm
- AB PLOŠČA 40 cm
- ZRAČNI PROSTOR 15 cm
- AB TEMELJNA PLOŠČA 95 cm
- AB TEMELJNA PLOŠČA 100 cm
- PODLOŽNI BETON 8 cm
- HIDROIZOLACIJA 1 cm
- XPS IZOLACIJA 10 cm
- ZAKLINJEN FINI PLANUM 5 cm
- OBSTOJEČI TEREN
- 5: - VROČE POKINKANA MREŽNA REŠETKA - PODEST 4 cm
- ZRAČNI PROSTOR 65 cm
- AB PLOŠČA 15 cm
- ZRAČNI PROSTOR 55 cm
- AB TEMELJNA PLOŠČA 20 cm
- PODLOŽNI BETON 8 cm
- HIDROIZOLACIJA 1 cm
- XPS IZOLACIJA 10 cm
- ZAKLINJEN FINI PLANUM 5 cm
- KOMPRIMIRANO NASUTJE (PO POTREBI)
- OBSTOJEČI TEREN
- 6: - BITUMENSKI BETON BB 11 4 cm
- BITUMENSKI PREDNAMAZ 16 cm
- AB PLOŠČA 16 cm
- PET FOLIJ 16 cm
- XPS IZOLACIJA 1 cm
- HIDROIZOLACIJA 20 cm
- AB PLOŠČA (V NAKLONU 0,5%)
- 7: - GRANITOGRES 1 cm
- IZRAVALNA MASA + LEPILO 6,5 cm
- MIN. ARMIRAN ESTRIH
- PET FOLIJ 10 cm
- XPS IZOLACIJA 20 cm
- LAHKI BETON (NPR. SIPOREX)
- AB PLOŠČA 25 cm

LEGENDA:

- valjanec FeZn 25x4 mm
- Al trak fi 10 mm
- izvod oz. dovod na merilno mesto
- spoj na kovinsko maso
- lovilna palica 2m

1.	USKLADITEV TLOORISOV ETAŽ S STANJEM PO ODDAJI PZI PROJEKTOV IN DODATNI POŽARNI UKREPI	februar 2018		
ŠT. SPREMEMBE	OPIS SPREMEMBE:	DATUM:	PODPIS:	
INVESTITOR MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE ŠTEFANOVA 5 1000 LJUBLJANA		PROJEKTANT 		
PROJEKT UKC MARIBOR - DOGRADITEV GASILSKIH DVIGAL K HOSPITALNI STOLPNICI		ŠIFRA PROJEKTNE DOKUMENTCIJE		
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA VALTER ERNST univ. dipl. inž. arh.		IZS ŠT. A-0460	ŠTEVILKA PROJEKTA 006/2013	VRSTA PROJEKTA PZI
ODGOVORNI PROJEKTANT GORAZD GORENŠEK, univ. dipl. inž. el.		IZS ŠT. E-1206	ŠTEVILKA NAČRTA 5480/13	ZA GRADNJO NOVA GRADNJA
PROJEKTANT GORAZD GORENŠEK, univ. dipl. inž. el.		IZS ŠT. E-1206	VRSTA NAČRTA 4. NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN OPREME	
IZDELOVALEC RISBE TOMAŽ JELENC, inž. el.				
RISBA		GLAVNO MERILO		
		DATUM februar 2018		
		ŠTEVILKA RISBE		