



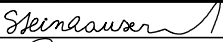


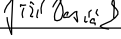


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Zpracovatel: Sdružení EP - PAK		  		 <p> EP Rožnov, a.s. Boženy Němcové 1720 CZ 756 61 Rožnov pod Radhoštěm tel.: 571 664 111, fax: 571 664 400 e-mail: ep@eproznov.cz </p>	
Hl. architekt projektu	Ing.arch.K.Steinhauserová			Projektant profese 	
Hl. inženýr projektu	Ing.Miroslav Běhal				
Vypracoval	Ing.Jiří Vašíček				
Kontroloval					
Objednatel Pardubický kraj					
Stavba NPK, a.s., centrální příjem včetně centralizace akutních provozů v Orlickoústecké nemocnici				Stupeň	JP
				Datum	05/2018
				Formát	2 x A4
Objekt	D.1.3 - SO 03 - Sklad tlakových lahví N2O			Zak. č.	K16824014
Část	D.1.3.1 - Architektonické a stavební řešení			Měřítko	---
Název výkresu				Č. výkresu	Revize
Tabulky podlah				107	00

TABULKY PODLAH

Podlahy budou prováděny podle ČSN 74 4505, technologických podkladů dodavatele a technologických předepsaných dilatačních celcích. Nášlapné vrstvy podlah musí mít součinitel smykového tření 0,3 u místností užívaných veřejností 0,5.

Na povrchové vrstvy podlah smí být použito hmot s indexem šíření plamene po povrchu $i_s < 100$ mm/min.

Elektrostatické budou po ukončení stavebních prací vyčištěny a napuštěny systémovými roztoky dle postupu níže, tato úprava bude součástí dodávky podlahy.

Podlaha S1

- stěrka s vodotěsnou a protiskluznou úpravou, mechanicky odolná, vytažená na betonový sokl do v. 100mm + horní líc soklu	tl. 3mm
- Spojovací můstek	
- ŽB deska	
celkem	tl.3mm