

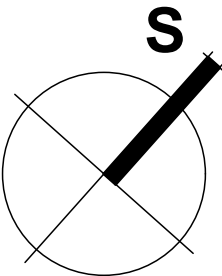
Tabulka místností 1.NP - NOVÝ STAV						
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Světlná výška (m)	Nášlapná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu
01	PŘEDSÍŇ	4,21	2,600	Nová keramická dlažba	Ker. obklad do v=2,100m+omítka	Nový SDK podhled
02	WC INVALIDÉ	4,27	2,600	Nová keramická dlažba	Ker. obklad do v=2,100m+omítka	Nový SDK podhled
		8,48 m²				

LEGENDA ELEKTRO:

- SVÍTIDLO INTERIÉROVÉ KRUHOVÉ VESTAVNÉ DO PODHLEDU S LED MODULEM, IP44, 15W, 2010 lm
- NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO, 3W
- ODVODNÍ VENTYLÁTOR DIAGONÁLNÍ 50W, NAPOJEN NA SVĚTLO S DOBĚHEM
- ELEKTRICKÝ AUTOMATICKÝ OTEVÍRAČ NA VCHODOVÉ DVEŘE 220V
- SVĚTELNÝ VYPÍNAČ
- ELEKTRICKÁ ZÁSUVKA 220V

POZNÁMKY:

NOVÉ ELEKTRICKÉ ROZVODY NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ ROZVODY V OBJEKTU. OBJEKTOVÝ ROZVADĚČ UMÍSTĚN NA CHODBĚ V ZÁDVEŘÍ HLAVNÍHO VSTUPU DO OBJEKTU.



Vypracoval:	Ing. Miroslav Paganík, Antala Staška 438, Hradec Králové 500 09,IČO.: 88696430, ČKAIT 0602491						
Objednatel:	Univerzita Karlova, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové						
Místo stavby:	Kraj :	Královéhradecký	O.Ú. :	MMHK		K.Ú. : Hradec Králové [646873]	
Akce :  ERDF Studenti se SP: Stavební úpravy bezbariérového přístupu na ZLR						Stupeň PD :	DVD
						Formát :	2x A4
					Datum :	01/2024	
					Č.zak.:	2023-12-001	
					Měřítko :	1:50	
Název : PŮDORYS ELEKTROINSTALACÍ						Číslo výkresu : D.1.4.4	