



LEGENDA:

- NAPOJOVACÍ BOD KANALIZACE - POTRUBÍ DN125 V PODLAZE
 - NAPOJOVACÍ BOD STUDENÉ PITNÉ VODY - PE POTRUBÍ VE STĚNĚ
 - NAPOJOVACÍ BOD TUV - PE POTRUBÍ VE STĚNĚ
 - NAPOJOVACÍ ÚT - PE POTRUBÍ V PODLAZE
- VK1, VK2** OTOPNÉ TĚLESO PANELOVÉ VK DVOUDESKOVÉ (TYP 22),
1 PŘÍDAVNÁ PŘESTUPNÍ PLOCHA VÝŠKA/DÉLKA = 600/500mm VÝKON 644 W

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 : ŘEZ - KOORDINACE ROZVODŮ INSTALACÍ					Číslo výkresu : D.1.1.4	