

Seznam příloh :

- D.1.4.EL1 Technická zpráva
- D.1.4.EL2 Půdorys elektroinstalace 2.NP -simulační centrum
- D.1.4.EL3 Vestavba přístrojové náplně v R2P
- D.1.4.EL4 Schema rozvodnice R1/A
- D.1.4.EL5 Schema rozvodnice R2/A
- D.1.4.EL6 Schema rozvodnice R4
- D.1.4.EL7 Schema rozvodnice R3 - orientační označení demontáže stávajících vývodů
- D.1.4.EL8 Schema rozvodnice R5 - orientační označení demontáže stávajících vývodů
- D.1.4.EL9 Náhradní připojení spotřebičů laboratoří tkáňových kultur
- D.1.4.EL10 Výkaz výměr



NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	STEBAU s.r.o. středisko projekce Jižní 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ CZ e-mail: stebau.projekce@hsc.cz tel.: 606796946, fax.: 495408904	
VÁCLAV SHÁNĚL	VÁCLAV SHÁNĚL	ING. J. ŠAROUN		
KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ		MÚ HRADEC KRÁLOVÉ		
INVESTOR	LÉKAŘSKÁ FAKULTA UK v Hradci Králové, Šimkova 870, 50038 H. Král.		DATUM	DUBEN 2018
STAVBA	SIMULAČNÍ CENTRUM LF HK		STUPEŇ	DPS
			ZAK.Č.	41166
OBJEKT	OBJEKT LÉKAŘSKÉ FAKULTY UK v Hradci Králové, Šimkova 870, 500 38 Hradec Králové		POČET A4	MĚŘÍTKO
OBSAH VÝKR.	Silnoproudá elektrotechnika Seznam příloh		Č.VÝKR.	D.1.4. EL