



TABULKA MĚRNOSTI			
Č. k. l.	NÁZEV	PROSTOR	EpK(Lx) vnější vlivy
1.1	základní úroveň	20.3	300Lx "N"
1.2	základní úroveň	6.1	200Lx "N"
1.3	základní úroveň	3.0	200Lx "N"
1.4	základní úroveň	5.6	200Lx "N"
1.5	základní úroveň	1.3	200Lx "N"

Vedení kabelových tras:
kabelové rozvody budou vedeny pod omítkou a v souvrství podlahy (betonové mazanině)
Poznámky:
1) Dispozici umístění a barevné provedení (alt. upřesnění typu) koncových prvků upřesní architekt.
Ostatní poznámky — viz výkres č. D.1.4.e.3 a technická zpráva.

část: Zařízení silnoproudé elektrotechniky

výkres:	výkres:	výkres:	výkres:	výkres:	výkres:
Ing. Josef Morčuš	Ing. Josef Morčuš	Ing. Josef Morčuš	Ing. Josef Morčuš	Ing. Josef Morčuš	Ing. Josef Morčuš
Regionální muzeum v Kolíně	Regionální muzeum v Kolíně	Regionální muzeum v Kolíně	Regionální muzeum v Kolíně	Regionální muzeum v Kolíně	Regionální muzeum v Kolíně
projekt:	projekt:	projekt:	projekt:	projekt:	projekt:
SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA	SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA	SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA	SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA	SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA	SO02 - VSTUPNÍ BUDOVA
2.NP - světelná instalace	2.NP - světelná instalace	2.NP - světelná instalace	2.NP - světelná instalace	2.NP - světelná instalace	2.NP - světelná instalace
datum:	datum:	datum:	datum:	datum:	datum:
květen 2019	květen 2019	květen 2019	květen 2019	květen 2019	květen 2019
1:100	1:100	1:100	1:100	1:100	1:100
D.1.4.e.7	D.1.4.e.7	D.1.4.e.7	D.1.4.e.7	D.1.4.e.7	D.1.4.e.7