



Legenda místností - výsledky výpočtu um. osv				
číslo	popis místnosti	Em /lx/	Emín /lx/	Emín/Emax
K 201	chodba	58,8	145,5	0,86
K 202	dřĺna desig atelier	692	519	0,75
K 203	uĉebna	724	505	0,70
K 204	lakovna	747	522	0,70
K 205	řprava povrchř	752	385	0,51
K 206	3D tisk	692	515	0,75
K 207	kabinet	594	406	0,68
K 208	poĉítaĉovř uĉebna	699	524	0,75
K 209	stereosk. projekce	549	403	0,73
K 210	praĉky	787	649	0,82

POZNřMKA

PROUDOVř SOUSTAVA A NAPřTř 3NPE 50Hz, 400V, TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEĉNřM DOTYKOVřM NAPřTřM DLE ĆSN 33 2000
ZřKLADNř - SAMOĆINNřM ODPOJENřM OD ZDROJE
ZVřřENř - DOPřNřJřCřM POSPOJOVANřM
DOPřNřKOVř - PROUDOVřM CHRřNřCřM (ZřSUVKOVř OKRUHY)
PROSTŘEDř - NORMřLNř

Z ROZVřDĉE RMS-K2.2 JSOU SVřTELNř OKRUHY NAPOJENY
PLOCHřM VODIĉř CYKLO. ULOŽENřM V DŘřŽE POD OMřTKOU
SVřTIDL A V JEDNOTLIVřCH MřSTNOSTECH JSOU OVLřDřNA
PO SKUPINřCH UMřTřNř OVLřDřĉř 1,2m OD PODLAHY

NOUZOVř SVřTIDL A ZřřSTANOU ZACHOVřNA STřVAJřCř,
JSOU NAPřJENA Z CENTRřLNřHO NOUZOVřHO ZDROJE

LEGENDA SVřTIDEL VIZ V.Ć. EL - 03

PŘřKLAD OZN. SVřTIDEL

A/1a
01
A - TřP SVřTIDL A
1a - OVLřDřĉ
01 - SVřTELNř OKRUH

Vypracoval	Zodp. projektant	Specialista	INVIS spol. s r.o. Hladnovskř 11 71000 Ostrava
Ing. Jřř Trunda	Ing. Jřř Fidler	Ing. Jřř Trunda	

Investor	VřB-TU Ostrava, 17.listopadu 15	datum	
		08/2018	

Stavebnř řpravy pavilonu "K" - 2.NP, VřB-TU Ostrava	řřel	DSP
	ĉ. zakřřzky	338/273
	mřřřřko	1 : 50

SVřTELNř INSTALACE	ĉ.vřřkresu	EL-04
--------------------	------------	-------