

INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	IRENA ČIERNA
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERÁLNÍ DODAVATEL	SDRUŽENÍ VESELY + ESOX
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ROMAN BAŘINA, PAVEL RUCHAL
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PRŮVY PRACOVATEL / COMPLEX	AZW a.s. BRNO

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		LEGENDA SVÍTIDEL	
ČÍSLO MÍSTNOSTI	POJEM MÍSTNOSTI	POJEM SVÍTIDLA	POJEM SVÍTIDLA
117	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 18W, IP 20, EP	117	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
118	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	118	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 44, EP
119	zářivkové vestavní svítidlo. Parabolické optické aluminiová mřížka 4x 14W T5 / G5, IP 20, EP	119	zářivkové vestavní svítidlo. Parabolické optické aluminiová mřížka 4x 14W T5 / G5, IP 20, EP
120	prásované přachotěsné zářivkové svítidlo T8 1x 58W, IP 65, EP	120	prásované přachotěsné zářivkové svítidlo T8 1x 36W, IP 65, EP
121	prásované přachotěsné zářivkové svítidlo T8 1x 36W, IP 65, EP	121	prásované přachotěsné zářivkové svítidlo T8 1x 36W, IP 65, EP
122	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 1x26W, IP 20, EP	122	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 1x26W, IP 20, EP
123	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2x26W, IP 20, EP	123	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2x26W, IP 20, EP
124	Lineární přachotěsné zářivkové svítidlo 1x8 36W, IP 65, KP	124	Lineární přachotěsné zářivkové svítidlo 1x8 36W, IP 65, KP
125	svítidlo pro vysokotlaké zdroje 1 x HIT 400W/ E40, IP 65	125	svítidlo pro vysokotlaké zdroje 1 x HIT 400W/ E40, IP 65
126	vestavní sv. s kombinací mřížky a čírého krytu 1x158W, IP 20, EP	126	vestavní sv. s kombinací mřížky a čírého krytu 1x158W, IP 20, EP
127	LED pás, mléčný povrch 24V, IP 65	127	LED pás, mléčný povrch 24V, IP 65
128	vestavní zemní svítidlo 1 x 150W HIT, IP 67,	128	vestavní zemní svítidlo 1 x 150W HIT, IP 67,
129	Nouzová svítidla	129	Nouzová svítidla
130	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 18W, IP 20, EP	130	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 18W, IP 20, EP
131	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	131	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
132	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	132	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
133	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	133	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
134	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	134	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
135	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	135	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
136	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	136	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
137	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	137	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
138	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	138	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
139	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	139	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
140	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	140	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
141	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	141	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
142	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	142	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
143	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	143	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
144	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	144	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
145	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	145	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
146	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	146	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
147	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	147	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
148	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	148	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
149	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	149	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP
150	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP	150	vestavní svítidlo downlight do podhledu TC-DEL 2 x 26W, IP 20, EP

LEGENDA ZNAČENÍ HMOT	
1	stropní designové přisazené nouzové svítidlo s adresným modulem na centrální baterii INOTEC T5 1 x 8W, IP 20, pozorovací vzdálenost 20m
2	stropní designové přisazené nouzové svítidlo s adresným modulem na centrální baterii INOTEC T5 1 x 8W, IP 20, pozorovací vzdálenost 30m
3	stropní designové přisazené nouzové svítidlo s adresným modulem na centrální baterii INOTEC T5 1 x 8W, IP 20, pozorovací vzdálenost 20m

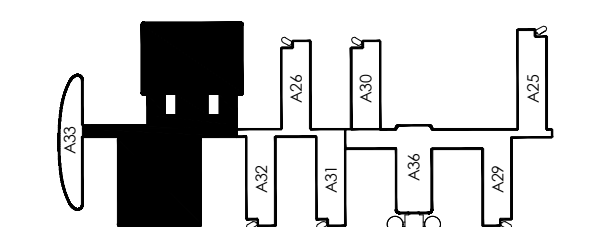
REVIZE / REVISION	NO.	DATE / DATE
01	01	01
02	02	02
03	03	03
04	04	04

POZNÁMKA / ANNOTATION:	



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	UKB - AVVA, FÁZE D
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3088 - 37
STUPEŇ / PHASE	DSP
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO III - 309 - PAVILON A34
ČÁST / PART	10 - ELEKTRONSTALACE



±0.000 = 281.700 BPV

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	2.NP - SVĚTLNÁ INSTALACE - ČÁST A
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	TOMÁŠ VAVŘINEK
VYPRACOVÁNÍ / PREPARED BY	MIROSLAV MATUŠKA
DATUM / DATE	2009 - 06 - 14
FORMÁT / FORMAT	8 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 100

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB D	DSP	D 309	10	011	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	DWG	REVISION

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE IRENA ČIERNA





ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE

ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE ROMAN BAŘINA, PAVEL BUCH

VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER **JIRÍ DUCHÁČEK**

PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPILER AZW a.s. BRNO

LEGENDA ZNAČENÍ HMO

 BETON
 ŽELEZNÝ ŠTÍT
 ŽELEZNÁ RÚRA
 ŽELEZNÁ RÚRA S IZOLÁCIĄ
 ŽELEZNÁ RÚRA S IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ
 ŽELEZNÁ RÚRA S IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ
 ŽELEZNÁ RÚRA S IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ A TEPLINOU IZOLÁCIĄ

REVIZE / REVISION

NO.	DATUM / DATE
01	
02	
03	
04	

POZNÁMKA / ANNOTATION:

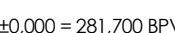
STAVBA / PROJECT UKB - AVVA, FÁZE DČÍSLO ZAKÁZKY/ ARCHIVE NO. 3088 - 37

STUPĚŇ / PHASE	DSP
----------------	-----

WILEY

SO III - 309 - PAVILON A34

10. ELEKTROINSTALACE

NÁZEV VÝKRESU / 2ND. SWITCHELÉ INSTALLATION PART B

DRAWING TITLE

VED. PROJEKTANT / CHECKED BY **TOMÁŠ VAVŘÍNEK**VYPRACOVAL / PREPARED BY MIROSLAV MATUSKA

DATA DATE: 2008 06 14

2007 - 08 - 14

FORMAT / FORMAT	8 x A4
NUMBER OF PAGES / ANZAHL DER SEITEN	1-122

VERTICAL SCALE 1:100

STAVBA	STUPŇ	ČÍSLO PR. SO	ČAS	VÝKRES	PRŮZEF
--------	-------	--------------	-----	--------	--------

UKB D	DSP	D 309	10	012	00
-------	-----	-------	----	-----	----

PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION
---------	-------	----------------	------	-----	----------