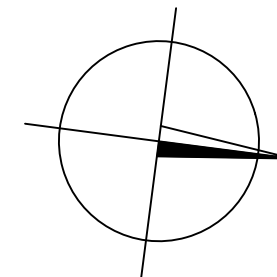


ROZVODNÁ SOUSTAVA  
3PEN 400V AC 50 Hz / TN-C  
3NPE 400V AC 50 Hz / TN-C-S

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	VNĚJŠÍ VLVIVY	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA
A101	SCHODIŠTĚ		19,00	POVL. KRYTINA ZÁTĚŽOVÁ
A102	PODSCH. PROSTOR-NOVÁ PODLAHA		22,35	KERAM. DLAŽBA
A103	CHODBA		8,37	KERAM. DLAŽBA
A104	VÝTAH OSOBNÍ		2,89	-
A105	ÚKLIDOVÁ KOMORA		4,19	KERAM. DLAŽBA 300/300
A106	VSTUPNÍ HALA		46,75	KERAM. DLAŽBA
A107	ZÁDVEŘÍ		13,14	KERAM. DLAŽBA
A108	TECHNICKÁ MÍSTNOST		2,28	KERAM. DLAŽBA
A109	RU1-OBCHODNÍ PROSTOR		63,53	CEM. POTĚR - NA
A109a	RU1-SKLAD		54,82	CEM. POTĚR - NA
A109b	RU1-VÝDEJ ZZ		10,00	CEM. POTĚR - NA
A109c	RU1-PŘÍJEM		15,67	CEM. POTĚR - NA
A109d	RU1-DENNÍ MÍSTNOST, ŠATNA		13,74	CEM. POTĚR - NA
A109e	RU1-KANCELÁŘ		6,92	CEM. POTĚR - NA
A109f	RU1-PŘÍPRAVNA LÉČIV		21,37	CEM. POTĚR - NA
A109g	RU1-UMÝVÁRNA SKLA		16,55	CEM. POTĚR - NA
A109h	RU1-PŘEDSÍŇ WC		2,65	CEM. POTĚR - NA
A109i	RU1-WC		1,97	CEM. POTĚR - NA
A109j	RU1-WC		1,97	CEM. POTĚR - NA
A109k	RU1-ÚKLID		1,90	CEM. POTĚR - NA
A110	RU4-OBCHODNÍ PROSTOR		69,10	CEM. POTĚR - NA
A111	RU2-OBCHODNÍ PROSTOR		238,13	CEM. POTĚR - NA
A111a	RU2-PŘEDSÍŇ WC		2,73	CEM. POTĚR - NA
A111b	RU2- WC		1,78	CEM. POTĚR - NA
A111c	RU2-SKLAD		9,12	CEM. POTĚR - NA
A111d	RU2-ÚKLIDOVÁ KOMORA		1,70	CEM. POTĚR - NA
A112	RU3-OBCHODNÍ PROSTOR		60,05	CEM. POTĚR - NA
A113	SCHODIŠTĚ-VENKOVNÍ ÚNIKOVÉ		22,80	LITÁ STĚRKA




Investor: **OB EK S E R V I S a.s.**  
Panelová 289/6  
190 15 Praha 9 - Satalice

Koordinace stavby a profesí	SO01 1.NP ±0,00=229,16 m n.m.
Koordinace stavby a technologie	
Statik	

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	

Oprávněná osoba kooperanta:	číslo zakázky:
-----------------------------	----------------

Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>s-projekt plus, a.s.</b> projektová a inženýrská činnost Tř. T. Bati 508 762 73 Zlín tel.: +420 577 594 111, fax: +420 577 212 055 www.s-projekt.cz atelier@s-projekt.cz
Ing. arch. Jiří Soukal	ing. M. Polák	ing. M. Polák	ing. M. Polák	

stavba: "OKO" Zlín - Tr. T. Bati modernizace objektu č.p. 508 a č.p. 5682				HlP		Ing.arch. J. Soukal	
objekt: SO 01 Objekt A - č.p. 508				číslo zakázky		19-4180-135	
profese: D.1.4.g - Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů				stupeň dokumentace		DSÚRSP	
				datum 1.vydání		09/2019	
				měřítko 1:100		formát 16 x A4	
obsah: PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ				datum revize:		výtisk číslo:	
název dig.souboru: SO01_D14g_NP01_R0.dwg		číslo výkresu: SO01   D14g   1015		---		---	
				číslo revize:		00	