

- Neoddeliteľnou súčasťou projektovej dokumentácie sú všetky jej súčasťi a prílohy.
- Projektant nenesie zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho vedomia a bez písomného súhlasu !
- Akékoľvek nejasnosti alebo zmeny musia byť konzultované s projektantom.
- Táto dokumentácia je vypracovaná podľa požiadaviek investora na účel vydania stavebného povolenia.
- Pre realizáciu je nevyhnutné dopracovať ďalší stupeň dokumentácie.

NAŠTENNÝ ROZVÁDZAČ
OCHRANNÉ OPATRENIE PRED ZÁSAAHOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41 :2019:

- ZÁKLADNÁ OCHRANA:
 - a/ Základná izolácia živých častí; príloha A.1; b/ Zabranami alebo krytmi; príloha A.2; c/ Malým napätím SELV alebo PELV; čl. 4.14;
- OCHRANA PRI PORUČHE:
 - a/ Samočinné odpojenie pri poruče; čl. 4.11; b/ Dvojíťá alebo zosilnená izolácia čl. 4.12; f/ Doplnkovým ochranným pospojovaním čl. 4.15.2

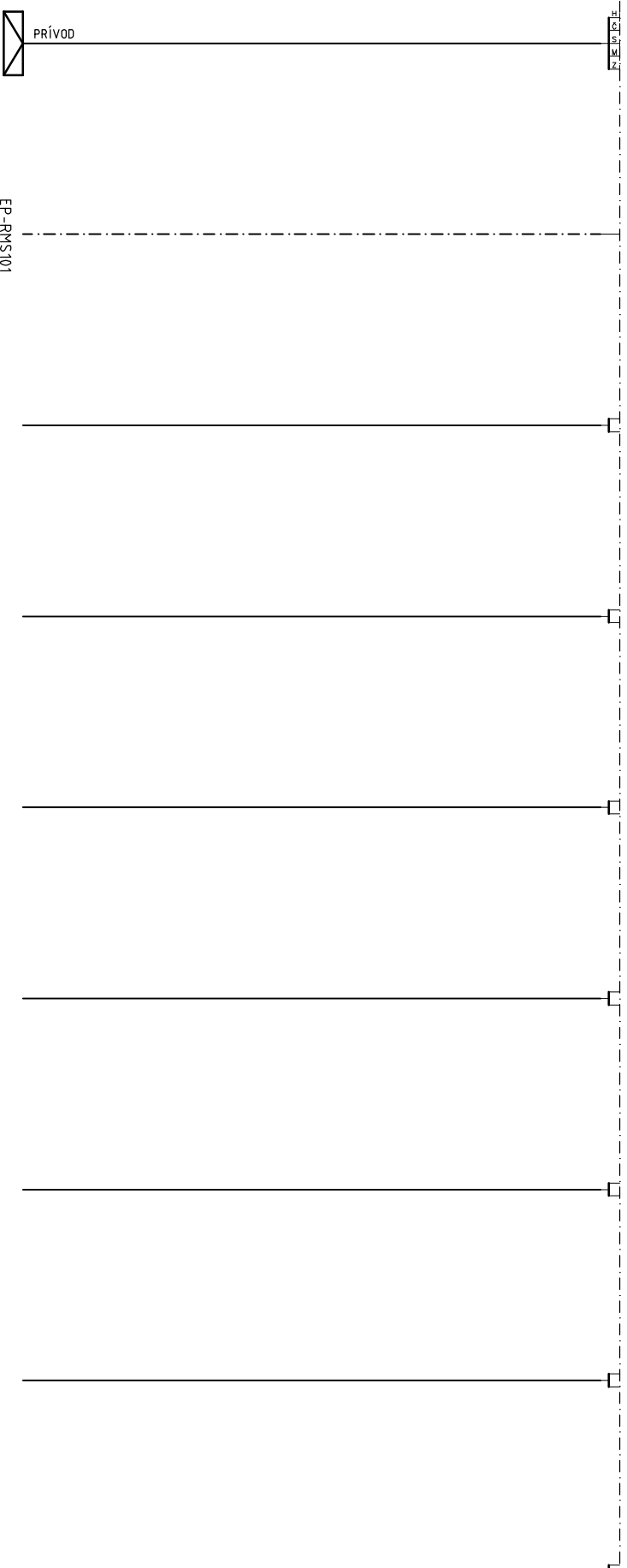
SADA Č.:

VŠETKY TYPY POUŽITÝCH MATERIÁLOV UVEDENÉ VO VÝKRESOVI DOKUMENTÁCIÍ SÚ PREZENTOVANÉ Z DOVODU ŠPECIFIKOVANIA TECHNICKO-FYZIKÁLNÝCH VLASTNOSTÍ. ALTERNATÍVNE MATERIÁLY JE MOŽNÉ POUŽÍŤ PRI DODRŽANÍ EKVIVALENTNÝCH FYZIKÁLNO-TECHNICKÝCH PARAMETROV.

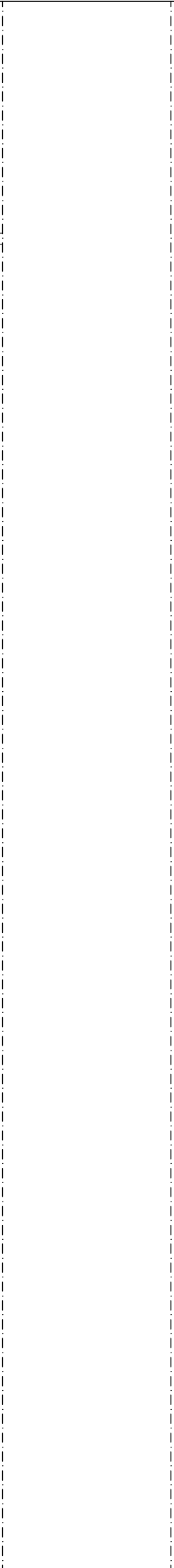
Táto dokumentácia vrátane všetkých príloh (s výnimkou dát poskytnutých objednávateľom) je dielomom vlastným autorom. Objednávateľ tejto dokumentácie je oprávnený ju využiť a šíriť ju výhradne z účelom vyplývajúcim z uzavretej zmluvy bez akéhokoľvek obmedzenia. Iné osoby (ako fyzická, právnická) nie sú bez predchádzajúceho výslovného súhlasu objednávateľa oprávnené túto dokumentáciu ani jej časť akokoľvek využívať, kopírovať (ani iným spôsobom rozmnožovať) alebo sprístupniť ďalším osobám. Projektant nenesie zodpovednosť za vypracovaný projekt odborného poradenstva a rozsah uvedenia sadzobníka súčasťou projektu nie sú údržbové a servisové služby, určené sídlo a podľa zverejnených a stanovených konečných odhadov, schémy vnútorných pospojovaní zariadení a prílohov a výkresy vstavaných kabínových ozdobov. Uvedené výkresy sú oddelené od dokumentácie, ktorú zabezpečujú zhotovovatelia (podľa kvality) práce v rámci svojej výkresovej prílohy.

AUTOR:	ZODPOVENÝ PROJEKTANT:	Ing. Zuzana Žlebčíková - PCM elektro IČO: 53 432 681 zzebciikova@gmail.com	
Ing. Zuzana Žlebčíková	Ing. Zuzana Žlebčíková		
INVESTOR:	Obec Ostrovany; Obecný úrad, Hlavná 60/29		
STAVBA:	MATERSKÁ ŠKOLA V OBCI OSTROVANY		
OBJEKT:	SO.01 Hlavný stavebný objekt – materská škola	Č. PROJEKTU:	21005P1
MIESTO:	parc. č. 32/1, 30/1, k.ú. Ostrovany, okres Sabinov	FORMÁT:	3 x A4
ČASŤ:	ELEKTROINŠTALÁCIA	DÁTUM:	06/2021
OBSAH VÝKRESU:	Rozvádzač R-CBS	STUPEŇ:	DRS
		MIERKA:	-
		Č. VÝKRESU:	14

CBS:
Central battery system type LPSE compact cabinet for maximum 24 circuits so stratami 0,925 kW a 1h
autonomný čas, obsahuje: 1 x System controller CM-NET; 1 x Charge control module CCM; 1 x Booster -
BST 430; 1 x Changover module ML-E 8x1,5A SMART TECHNOLOGY; 1 x Internal temperature sensor; 18 x
Lead-acid battery ACC 12-12i - set of 18pcs;



ODKIAU/KAMI:		B25/3	ROZP. KONT.					ROZP. KONT.		
OZN. KÁBLA:		HR	EP3	HR (FA01)	RP1 (FA01)	NO1	NO2	NO3	NO4	NO5
TYP KÁBLA:		NZXH-J 5X4	NZXH 6ZZ	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5	CHKE-V 2X1,5
P1./KW/:										
POZN.:										
P.c./ Dátum		Navrh/	Kontroloval	Zmena	Stavba:		Schéma		Číslo zák.	
06/2021		Ing. Z. Zlebciková			MATERSKÁ ŠKOLA V OBCE OSTROVANY		ROZVÁDZAČ R-CBS		21005P1	
					Objekt:				Diel	
0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
				SO.01 Hlavný stavebný objekt – materská škola						Počet listov
										3
										Ústč:
										03



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

ODKAM/KAM: NO6 REZERVA REZERVA

OZN KÁBLA: TYP KÁBLA: CHKE-V 2X1,5

PI/KW/

POZN.:

P.cí	Datum	Navrhov	Kontroloval	Zmena	Stavba:	Objekt	Schéma	O číslo zak.	21005P1	Pod. listov	3
06/2021	Ing. Z. Zlebciková				MATERSKÁ ŠKOLA V OBCI OSTROVANY	SO.01 Hlavný stavebný objekt – materská škola	ROZVÁDZAČ R-CBS	Diel	ELI	List č.	03