



POZNÁMKA:
Napäťová sústava: 3+PEN, ~50Hz, 230/400V, TN-C-S
3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-S
1+PE+N, ~50Hz, 230V, TN-S
2 DC, 10-1000V, IT

Ochrana: Samočinným odpojením napájania podľa STN 33 2000-4-41, čl. 411.3.2
Pospájaním podľa STN 33 2000-4-41, čl. 411.3.1

Prostredie: STN 33 2000-3 - El. inštalácie budov.
Časť 3: Stanovenie základných charakteristík
STN 33 2000-5-51 - El. inštalácie budov.
Časť 5-51: Výber a stavba el. zariadenia. Spoločné pravidlá
Normálne AD1, AB5
AB7, AD2, AR2 - zariadenie na objekte
AB8,AD3,AF2,AN2,AR2

SPRACOVATEĽ: EXTELI, ELEKTROPROJEKCIA , www.exteli.sk , exteli@exteli.sk Ing. Ján Kišela, Ing. Marek Gešnábel			
OBJEKT:	SO-01 KOMUNITNÉ CENTRUM JELKA		
INVESTOR:	OBEC JELKA, MIEROVÁ 995/17, 925 23 JELKA		
STAVBA:	Komunitné centrum Jelka - FVE FOTOVOLTICKÁ ELEKTRÁREŇ	STUPEŇ PD:	DRP
		FORMÁT:	2x A4
MIESTO STAVBY:	OBEC 925 23 JELKA, KAT.ÚZ. JELKA, PARC.Č. 1174/38, 1174/41	DÁTUM:	03/2019
PROFESIA:	ELEKTRO - FOTOVOLTIKA	MIERKA:	1:50
ZODP.PROJ.:	ING. MAREK GEŠNÁBEL	ČÍSLO VÝKRESU:	E4
OBSAH VÝKRESU: POHĽAD			