


Označení rozvaděče:	Roh		
Účel :	rozvaděč pro osvětlení hřiště		
Typ skříně:	nástěnný plastový rozvaděč 42 modulů		
Rozměry: /vxšxh/mm	cca 543 x 362 x 117 mm		
Krytí:	IP40/20		
Barva rozvaděče:	bílá		
Kabelové vývody:	přívod - horem vývody - horem (spodem)		
Jmenovité hodnoty:			
Hlavní obvody:			
jmenovité pracovní napětí Ue:	400/230V AC		
jmenovitý pracovní proud Ie:	20A		
jmenovitý krátkodobý proud Icw:	10kA		
jmenovitý dynamický proud Ipk:	10kA		
druh sítě:	3NPE ~ 50 Hz, 400V/TN-S		
Pomocné obvody:			
jmenovité pracovní napětí Ue:	230V AC		
druh sítě:	1NPE ~ 50 Hz, 230V/TN-S		
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí:	izolací, krytím		
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:	samočinným odpojením od zdroje pospojováním		
Provedení rozvaděče:	dle ČSN EN 60 439-1 ed. 2		
Poznámka:	.		
	.		

POZNÁMKA:  
UMÍSTĚNÍ ROZVADĚČE NA VRÁTNICI BUDE URČENO PŘI MONTÁŽI PO DOHODĚ  
S INVESTOREM.



**Ing. Pavel Břežina**  
PROJEKTY A MONTÁŽE  
Černová 248/37  
301 00 Píseň 10 - Lhota  
tel. 724 020 722  
e-mail: p.brezina@volny.cz

VYPRACOVAL	Ing. BŘEZINA
PROJEKTOVAL	Ing. BŘEZINA
KONTROLOVAL	Ing. BŘEZINA
STUPEŇ PROJEKTU:	

DPS	ZAKÁZKA č.	DATUM
		11/2018

ZMĚNA	DATUM	PODPIS

INDEX	INDEX
d	b
	c
	d

NÁZEV	Rozvaděč Roh
AKCE:	VYUŽITÍ PLOCHY BORSKÁ I. ETAPA
D.2.1. Umístě osvětlení	

POŘÁDOVÉ ČÍSLO	03	ARCHIV RSDwg	4A	1811	INDEX
VÝKRES Č.					
MĚŘÍTKO	-	POČET LÍSTŮ	3	LIST	1



