



INŠTALOVANÝ VÝKON : Pi= 60 kW  
SÚDOBOŠŤ BETA= 0,8  
VÝPOČTOVÉ ZAŤAŽENIE : Pp= 48 kW  
(Ip = 73,22A; cos fi=0,95)

VÝVODY : ZDOLA  
KRYTIE : DOLE  
OCHRANA : IP 44/20 3681/210  
: podľa STN 33 2000-4-41

#### POZNÁMKA:

- PLATÍ PRE NAPÄTIE 3/N/PE AC 400/230V 50Hz TN-S
- OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM V NORM. PREVÁDZKE /ZÁKL.OCHRANA/ SA NAVRHUJE IZDLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ A KRYTÍMI V ZMYSLE STN 33 2000-4-41
- OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUČE SA NAVRHUJE SAMOCINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V ZMYSLE STN 33 2000-4-41.

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY!!!

REVÍZIA Č.:	DÁTUM:	OBSAH:	VYPRACOVAL:
1	december 2018	doplnenie SO 04	<i>Sidun</i>
PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Tencar, Ph.D.; VYPRACOVAL: Ing. Emil Sidun <i>Sidun</i>	<b>Ing. Jiří Tencar, Ph.D.;</b>  105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona  Južná trieda 1566/41, 040 01 Košice IČO: 50685520   DIČ 1122540903
		MIESTO STAVBY: mesto Dobšiná, Nová 814, 049 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1	
		INVESTOR: mesto Dobšiná, SNP 554, 049 25 Dobšiná, SR	
		NÁZOV STAVBY: <b>Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná</b>	
SEVERKA:		STAVEBNÝ OBJEKT: SO 04 - NN prípojka	STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie
		NÁZOV VÝKRESU: Prehľadová schéma rozvodu	Č.PARE: DIEL: VSR ARCHIVNÉ Č.: PD18009 MIERKA: - : - DATUM: 12/2018 Č. VÝKRESU: 04

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 185/2015!