

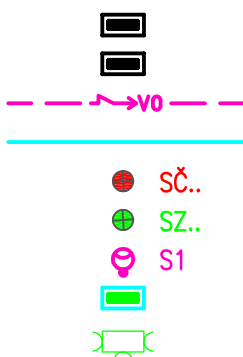
ROZVODNÁ SÚSTAVA (STN EN 61293): 3/N/PE AC 400/230V, 50 Hz, TN-S  
1/N/PE AC 230V, 50 Hz, TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41/2007:

- a/ základná ochrana: – Základná izolácia živých častí, príloha A, kapitola A.1  
– Zábrany alebo kryty, príloha A, kapitola A.2  
– Umiestnenie mimo dosahu, príloha B, kapitola B.3
- b/ ochrana pri poruche: – Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania, čl. 411.3.2  
– Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie, čl. 411.3.1
- c/ doplnková ochrana: – prúdové chrániče (RCD), čl. 415.1

VONKAJŠIE VPLYVY (STN 33 2000-5-51/2010): víd protokol č. 620/11/2018

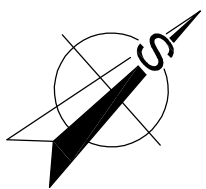
LEGENDA:



- Exist. rozvádzač R1  
Exist. rozvádzač RP2-HP  
Navrh. káblové vedenie uložené v zemi  
Navrh. káblové vedenie uložené v elektroinštalatných lištách  
Navrh. svietidlá, ML 124 HP – osvetlenie prekážok (červené)  
Navrh. svietidlá, ML 124 P-O – osvetlenie plochy na prístátie (zelené)  
Navrh. svietidlá, reflektor so svetelným zdrojom 500W – technické osvetlenie  
Navrh. rozvádzač ROPP osvetlenia prístavacej plochy  
Navrh. zásuvkový rozvádzač RX 400/230, 50 Hz, typ MI78222 "HENSEL"

UPOZORNENIE :

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVEŠTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ, ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!  
JEDNOTLIVÉ PODZEMNÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE !!!  
V PRÍPADE KOLÍZIE S JEDNOTLIVÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI TECHNICKÉ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCAMI A PROJEKTANTOM !!!  
V MIESTE OCHRANNÝCH PÁSIEM PODZEMNÝCH SIETÍ VYKONÁVAŤ VÝKOP RUČNE !!!



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, realizácia JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

<b>ISPO</b> inžinierske stavby Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99		ZODP.PROJEKTANT: ING.M.GASPAR	HL. PROJEKTANT: ING.M.DUBRAVSKÝ
VYPRACOVAL: ING.P.ONUFER		KONTROLOVAL: ING.M.GASPAR	
OBJEDNÁVATEL: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, BRATISLAVA			
OKRES: SOBRANCE		KRAJ: KOŠICKÝ	
KAT.ÚZEMIE: VÝSNÉ NEMECKÉ		DÁTUM: 11/2018	
STAVBA: <b>Výsné Nemecké OHK PZ, prístavacia plocha pre vrtuľníky (Helipad)</b>		STUPEŇ: DSP, DRS	
		Č.ZÁKAZKY: 2937/2018	
		MIERKA: 1:500	
OBJEKT: <b>OSVETLENIE PRE PRISTÁVACIU PLOCHU</b>		Č. PRÍLOHY: Č. SUPRAVY:	
PRÍLOHA: <b>SITUÁCIA</b>		2.2	

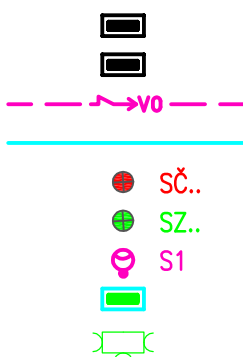
ROZVODNÁ SÚSTAVA (STN EN 61293): 3/N/PE AC 400/230V, 50 Hz, TN-S  
1/N/PE AC 230V, 50 Hz, TN-S

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41/2007:

- a/ základná ochrana: – Základná izolácia živých častí, príloha A, kapitola A.1  
– Zábrany alebo kryty, príloha A, kapitola A.2  
– Umiestnenie mimo dosahu, príloha B, kapitola B.3
- b/ ochrana pri poruche: – Ochranné opatrenie: Samočinné odpojenie napájania, čl. 411.3.2  
– Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie, čl. 411.3.1
- c/ doplnková ochrana: – prúdové chrániče (RCD), čl. 415.1

VONKAJŠIE VPLYVY (STN 33 2000-5-51/2010): víd protokol č. 620/11/2018

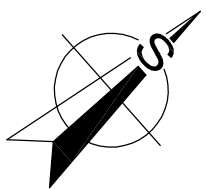
LEGENDA:



- Exist. rozvádzač R1  
Exist. rozvádzač RP2-HP  
Navrh. káblové vedenie uložené v zemi  
Navrh. káblové vedenie uložené v elektroinštalatných lištách  
Navrh. svietidlá, ML 124 HP – osvetlenie prekážok (červené)  
Navrh. svietidlá, ML 124 P-O – osvetlenie plochy na prístátie (zelené)  
Navrh. svietidlá, reflektor so svetelným zdrojom 500W – technické osvetlenie  
Navrh. rozvádzač ROPP osvetlenia prístavacej plochy  
Navrh. zásuvkový rozvádzač RX 400/230, 50 Hz, typ MI78222 "HENSEL"

UPOZORNENIE :

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVEŠTOR POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE JEDNOTLIVÝCH PODZEMNÝCH SIETÍ, ABY NEDOŠLO K ICH PRÍPADNÉMU POŠKODENIU !!!  
JEDNOTLIVÉ PODZEMNÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ INFORMATÍVNE !!!  
V PRÍPADE KOLÍZIE S JEDNOTLIVÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI TECHNICKÉ RIEŠENIE KONZULTOVAŤ S JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCAMI A PROJEKTANTOM !!!  
V MIESTE OCHRANNÝCH PÁSIEM PODZEMNÝCH SIETÍ VYKONÁVAŤ VÝKOP RUČNE !!!



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK, realizácia JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

<b>ISPO</b> inžinierske stavby Slovenská 86, 080 01 Prešov tel.: 051/74 636 95, 74 636 99		ZODP.PROJEKTANT: ING.M.GASPAR	HL. PROJEKTANT: ING.M.DUBRAVSKÝ
VYPRACOVAL: ING.P.ONUFER		KONTROLOVAL: ING.M.GASPAR	
OBJEDNÁVATEL: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, BRATISLAVA			
OKRES: SOBRANCE		KRAJ: KOŠICKÝ	
KAT.ÚZEMIE: VÝSNÉ NEMECKÉ		DÁTUM: 11/2018	
STAVBA: <b>Výsné Nemecké OHK PZ, prístavacia plocha pre vrtuľníky (Helipad)</b>		STUPEŇ: DSP, DRS	
		Č.ZÁKAZKY: 2937/2018	
		MIERKA: 1:500	
OBJEKT: <b>OSVETLENIE PRE PRISTÁVACIU PLOCHU</b>		Č. PRÍLOHY: Č. SUPRAVY:	
PRÍLOHA: <b>SITUÁCIA</b>		2.2	