



01	20.7.2022	J.Jánský	Ing. P.Dík		maják
Č. REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	POZNÁMKA
 TECHNISERV spol. s r.o. tel: +420 283 023 111 Moskevská 86 www.techniserv.cz fax: +420 283 023 222 101 00 Praha 10 techniserv@techniserv.cz					
ZPRACOVATEL ČÁSTI	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL	STUPEŇ DOKUMENTACE	DSP+DPS
 TECHNISERV spol. s r.o.	J.Jánský	Ing. P.Dík	Ing. M. Šulc	Č. ZAKÁZKY	22-2900-0047
HEMS Znojmo D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D2 - Silnoproudá elektroinstalace				POČET FORM.	2 A4
				DATUM	05 / 2022
				MĚŘÍTKO	-
				Č.KOPIE	ČÁST
Soupis spotřebičů					D2
					6

ZDROJ	Kod zařízení equip. code	označení zařízení	ΔU = 5 %										ukončení v rozváděči se uvažuje kabelem délky 3m			
			název zařízení equipment name	č.místnosti room No. location	Pn [kW]	Un [V]	In [A]	rozváděč/pole switchboard	typ.sch. type schema	FU, QF, FA	č.kabelu cable No.	kabel cable l [m]				
			Technologie													
MDO	SV	PKO.1	překážkové osvětlení	střecha C1+C2	0,10	230	0,6	Rs	FA	10 B	WL PKO.1	200	CYKY-J 3x2,5 Dea			Napájeno ze stávajícího rozvaděče Rs. Stávající překážkové osvětlení připojit na nový kabel. Osvětlení ovládáno stávajícím soumrakovým čidlem. Doplnit na nový kabel SPD1+T2 na hraně zon.
MDO	SV	MAJ.1	technologie maják	střecha C1 (vnitř sáclia)	0,13	230	0,8	Rs	FA	10 B	WL MAJ.1	5	CYKY-J 3x1,5 Dea			Napájeno ze stávajícího rozvaděče Rs. Maják ovládan z vnitřku nebo HRC.
MDO	SV	PKO.2	překážkové osvětlení	střecha S	0,10	230	0,6	Rk	FA	10 B	WL PKO.2	20	CYKY-J 3x1,5 Dea			Do stávajícího rozvaděče v objektu S osadit na volnou pozici jistič. Osvětlení bude svítit nepřetržitě. SPD1+T2 na hraně zon.
DO	TECH	TRP.1.B	Technologie heliportu	rozvodna 0.58	2,30	230	12,5	RH(DO)	FA	25 C	WL TRP.1.B	15	CXKH-R-J B2cast1d0 3x6			Napájeno z pole 6.2 v rozváděči RH síť DO.
			Uzemnění													
			překážkové osvětlení uzemnění									40	FeZn 8			
			maják uzemnění									10	FeZn 8			
			pospojení									20	CXKH-R 16 ZŽ			
			uzemnění pro SPD									30	CXKH-R 16 ZŽ			