

	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLU	KRYTÍ
○	KPR 68 2xKPR68	krabice univezální, hluboká					
□	LK 80R/2	krabice lištová s víčkem					
●	8110	KRABICE, Kopos Kolín					IP 54
● ž	8110	KRABICE, Kopos Kolín					IP 54
⌋	1232	TRUBKA OHEBNÁ – SUPER MONOFLEX 32 750N					
⌋	1250	TRUBKA OHEBNÁ – SUPER MONOFLEX 50 750N					
⌋	1525	TRUBKA TUHÁ PVC 320N délka 3 m barva světle šedá					
⌋	DZ 60X200	ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ					
⌋ 16	416RS6W	Na zeď 16A – 5p. IP 67	400	16		3	IP 67
○	SS	Hromosvodná svorka SS					
⊗	SK	křížová					
⊙	SR03, DU, DUZ	svorka zkušební s úhelníkem					
⊙	SR03	svorka zkušební v krabici					
⊙	PV12	podpěra pod krytinu					
○	PV21	podpěra na ploché střechy					
I							

**Revize 1 - 11/2017 - zařízení silnoproudé elektrotechniky - vypracoval: B. Chmelík**

LIST C.: LISTU:	2 2	Legendapřístrojů			ARCHIVNÍ ČÍSLO: 1605028.1
		OBJ.C.,PJ:	ZAK.ČÍSLO: 201430	AKCE: ZŠ Karlovarská 1189, 362 22 Nejdek	VÝKRES ČÍSLO: 532
		PROVEDL: Ing. F. Kolář	DATUM: 29.10.2014	INVESTOR: Město Nejdek, nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek	