


















	TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLU	KRYTÍ
		spínač 1pólový řazení 1pod omítku	230	10	1	1	IP20
		přepínač střídavý řazení 6 pod omítku	230	10	6	1	IP20
		přepínač křížový řazení 7 pod omítku	230	10	7	1	IP20
		spínač 1pólový řazení 1 pod omítku	230	10	1	1	IP44
		zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A	230	16	1x2PZ	1	IP40
		zásuvka 1P+N+PE pod omítku 16A s přepětovou ochranou SPD3	230	16	1x2PZ	1	IP40
		zásuvka 2x(1P+N+PE) pod omítku 16A ve společném rámečku	230	16	2x2PZ	1	IP20
	U9	podlahová krabice se zásuvkami – typ U9, 6xLAN + 5x230V + 1x230V SPD	230	16	3x2PZ	1	IP20
		detektor přítomnosti					
		volný vývod 230V					
		volný vývod 400V					
		zařízení napojeno na ochranné pospojování					
		KNX prvek podomítkový 1–/2 násobný ovládací					
		KNX prvek podomítkový 2–/4 násobný ovládací					
		KNX prvek podomítkový 4–/8 násobný ovládací					
		KNX prvek podomítkový 12 násobný ovládací					
		KNX snímač intenzity osvětlení zapuštěný					

Vypracoval:		AKCE: PURKRABSKÁ 4 – DVORNÍ OBJEKT "ALBÍNKA" – STAVEBNÍ ÚPRAVY parc.č. st.572 , k.ú. Olomouc– město				DATUM: 03/2020	
Radek Vyroubal		INVESTOR: PdF Univerzity Palackého v Olomouci				Listů: 1	
ZAK.CISLO:		OBSAH: LEGENDA ZNAČEK				List č.: 1	
				VYKRES CISLO:		D.1.1.4.3–501	