








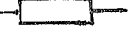






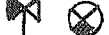



















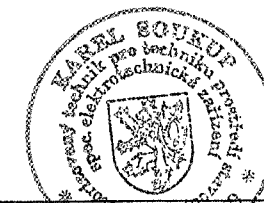
	SP5	Stávající pojistková skříň DCK Holoubkov, 400A,50Hz, pův. pojistky 3x63A/gF1 nahradit novými pojistkami 3x100A/gG
	RE/3	Elektroměrový rozvaděč plechový, P 40, RAL 7032 pod omítku, elektroměr dvousazbový přímý s jističem 3x63A/B a HDO1x6A/B, 500/650/250mm
	R2/3	Rozvodnice ovládací a ochranná typ KLV-U-2/28-F pod omítku, plechové dveře IP 30, RAL 9016 dle výkresu L 31-7, 315/434/97mm
	R21/3	Hlavní rozvodnice v 1. NP Hager zapuštěná FW424FT 96 TE dle výkr. L 32-14 ocel. plech odstín RAL 9010, 550/770/110mm vč. svorkovnice PE/N
	R20/3 R20.2/3	Rozvodnice v 1. PP typ KLV-U-2/28-F pod omítku, plechové dveře IP 30, RAL 9016 dle výkresu L 32-12, 315/434/97mm
	R20.1/3	Rozvodnice v 1. PP - vrátnice Hager zapuštěná FW324FT 72 TE dle výkr. L 32-13 ocel. plech odstín RAL 9010, 550/770/110mm vč. svorkovnice PE/N
	R22/3	Hlavní rozvodnice ve 2. NP Hager zapuštěná FW424FT 96 TE dle výkr. L 32-15 ocel. plech odstín RAL 9010, 550/770/110mm vč. svorkovnice PE/N
	R22.1/3	Rozvodnice ve 2. NP –WC, sprcha typ KLV-U-2/28-F pod omítku, plechové dveře IP 30, RAL 9016 dle výkresu L 32-16, 315/434/97mm
	R22.2/3	Rozvodnice ve 2. NP –učebna informatiky typ KLV-U-2/28-F pod omítku, plechové dveře IP 30, RAL 9016 dle výkresu L 32-16, 315/434/97mm
	R23/3	Hlavní rozvodnice ve 3. NP Hager zapuštěná FW424FT 96 TE dle výkr. L 32-17 ocel. plech odstín RAL 9010, 550/770/110mm vč. svorkovnice PE/N
		Přisazené LED svítidlo, matná mřížka, zdroj LED 42W, 4150lm, typ MODUS LLL 4000 RM2 KVM, krytí IP 20
		Závěsné LED svítidlo asymetrické, zdroj LED 35W, 3440lm, typ MODUS AREL4000S4, krytí IP 20 pro osvětlení tabule v učebnách
		Svítidlo nástěnné přisazené ANETA-S, LED 20W s mikrovlnným senzorem, IP 65 pro osvětlení vstupního schodiště
		Svítidlo vestavné do sádkartonového podhledu LED mřížkové IS RAC4KO4V1/1400, 42W, 3200lm, 4000K s opálovým profilem a mřížkou pro osvětlení šaten (600x600) + WC ve 2.NP
		Prachotěsné zářivkové svítidlo VIPET –I-PMMA -236, 2x36W s EP, krytí IP 66 – pro osvětlení zádveří kotelny v 1. PP
		Svítidlo přisazené nástěnné AURA 1, LED 8W, 1010lm - osvětlení kabinek WC ve 2.NP
		Svítidlo přisazené nástěnné AURA 3, LED 30W, 2810lm, krytí IP 43 pro osvětlení schodišť
		Svítidlo nástěnné a stropní AURA 2, LED 23W, 2110lm, IP 43 pro WC ve 2. NP
		Spínač jednopólový pod omítku, 10A/250V – bílý
		Přepínač střídavý pod omítku, 10A/250V – bílý

	Spínač žaluziový obsahující přístroj spínače kolébkový o.č. 3559-A89345,. 10A, 250V AC s děleným krytem a potiskem o.č. 3558A-A662B pro ovládání žaluzií v učebnách
	Spínač jednopólový pod omítku, 10A/2560V – červený pro ovl. osvětlení WC invalidé
	Tlačítkový ovladač pod omítku 10A/250V, kontakty 1/1 - bílý
	Přepínač jednopólový na omítku plast, 10A/250V – bílý v krytí IP 54
	Zásuvka jednonásobná pod omítku, 16A/250V – bílá
	Zásuvka dvojnásobná pod omítku , 16A/250V –bílá
	Zásuvka jednonásobná (2x) ve společném rámečku,s jemnou ochranou proti přepětí SPD typ3 pod omítku, 16A/250V, pro napájení slaboproudých obvodů- PC - béžová
	Zásuvka jednonásobná pod omítku s víčkem, 16A/250V - bílá
	Zásuvka jednonásobná na omítku plastová s víčkem 16A/250V v krytí IP 54
	Snímač pohybu Busch-Wächter pro automatické spínání světel v sociálních místnostech o.č. 6818U-500, 230V AC pro třívodičové zapojení včetně ochranného koše pro stropní přístroj o.č. 6899-0-2304 v
	Skříňka červená se sklíčkem a spínačem 1/1 pro vypnutí el. okruhů TOTAL STOP
	Ekvipotenciální svorkovnice EPS 3 pro hlavní ochranné pospojování a vyrovnaní nulového potenciálu, zabudovaná pod omítku do krabice KO 100E
	Sporáková kombinace pro spínání boileru 25A/400V se signalizační doutnavkou
	Svodič přepětí DEHNsafe obsahující SPD typ 3 (jemná ochrana) – montáž do parapetního kanálu, typ DSA 230LA, kat.č. 924 370 včetně montážního rámečku, pro ochranu až 5 ks el. zásuvek béžových –skupinová montáž zás. pro PC
	El. zásuvka namontovaná do parapetního žlabu, béžová 16A/230V pro napájení počítačů PC
	Okruhy zásuvek, kabel CYKY 3J2,5
	Okruhy osvětlení, kabel CYKY 3J1,5



HIP:	Zodpovědný projektant:	Výkres:	
Ing. Oldřich Blinkal	Karel Soukup	Karel Soukup	
Investor:	Město Kynšperk nad Ohří, Jana A. Komenského 221	Formát:	
Umístění stavby:	parc. č. 1002, 1003, 1005/3, k.ú. Kynšperk nad Ohří,	Datum:	03/2017
Akce:	Rekonstrukce objektu ZŠ, Jana A. Komenského 540, Kynšperk nad Ohří D.1.4 b EI - Silnoproudá elektrotechnika - budova "B"	Účel:	ÚŘ + DSP
		Měřítko:	
Název výkresu:	LEGENDA SVÍTIDEL, PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ		
	Číslo výkresu: L 32-20		