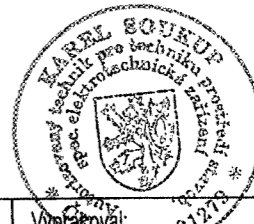


	Stávající pojistková skříň DCK Holoubkov, 400A, 50Hz, pův. pojistky 3x63A/gF1 nahradit novými pojistkami 3x100A/gG		Spínač žaluziový obsahující přístroj spínače kolébkový o.č. 3559-A89345., 10A, 250V AC s děleným krytem a potiskem o.č. 3558A-A662B pro ovládání žaluzií v učebnách
	Elektroměrový rozvaděč plechový, P 40, RAL 7032 pod omítku, elektroměr dvousazbový přímý s jističem 3x63A/B a HDO1x6A/B, 500/650/250mm		Spínač jednopólový pod omítku, 10A/250V – červený pro ovl. osvětlení WC invalidé
	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		Tlačítkový ovladač pod omítku 10A/250V, kontakty 1/1 - bílý
	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		Přepínač jednopólový na omítku plast, 10A/250V – bílý v krytí IP 54
	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		Zásuvka jednonásobná pod omítku, 16A/250V – bílá
	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		Zásuvka dvojnásobná pod omítku, 16A/250V – bílá
	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		Zásuvka jednonásobná (2x) ve společném rámečku, s jemnou ochranou proti přepětí SPD typ3 pod omítku, 16A/250V, pro napájení slaboproudých obvodů- PC - běžová
	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		Zásuvka jednonásobná pod omítku s víčkem, 16A/250V - bílá
	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		Zásuvka jednonásobná na omítku plastová s víčkem 16A/250V v krytí IP 54
	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		Snímač pohybu Busch-Wächter pro automatické spínání svítidel v sociálních místnostech o.č. 6818U-500, 230V AC pro třívodičové zapojení včetně ochranného koše pro stropní přístroj o.č. 6899-0-2304 v
	Přisazené LED svítidlo, matná mřížka, zdroj LED 42W, 4150lm, typ MODUS LLL 4000 RM2 KVM, krytí IP 20		Skříňka červená se sklíčkem a spínačem 1/1 pro vypnutí el. okruhů TOTAL STOP
	Závěsné LED svítidlo asymetrické, zdroj LED 35W, 3440lm, typ MODUS AREL4000S4, krytí IP 20 pro osvětlení tabule v učebnách		Ekvipotenciální svorkovnice EPS 3 pro hlavní ochranné pospojování a vyrovnání nulového potenciálu, zabudovaná pod omítku do krabice KO 100E
	Svítidlo nástenné přisazené ANETA-S, LED 20W s mikrovlnným senzorem, IP 65 pro osvětlení vstupního schodiště		Sporáková kombinace pro spínání boileru 25A/400V se signalační doutnavkou
	Svítidlo vestavné do sádrokartonového podhledu LED mřížkové IS RAC4KO4V1/1400, 42W, 3200lm, 4000K s opálovým profilem a mřížkou pro osvětlení šaten (600x600) + WC ve 2.NP		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 běžových –skupinová montáž zás. pro PC
	Prachotěsné zářivkové svítidlo VIPET –I-PMMA -236, 2x36W s EP, krytí IP 66 – pro osvětlení zádvěří kotelny v 1. PP		El. zásuvka namontovaná do parapetního žlabu, běžová 16A/230V pro napájení počítačů PC
	Svítidlo přisazené nástenné AURA 1, LED 8W, 1010lm - osvětlení kabinek WC ve 2.NP		Okrhu zásuvek, kabel CYKY 3J2,5
	Svítidlo přisazené nástenné AURA 3, LED 30W, 2810lm, krytí IP 43 pro osvětlení schodiště		Okrhu osvětlení, kabel CYKY 3J1,5
	Svítidlo nástenné 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		

HIP:	Zodpovědný projektant:	Vytvořeno:	
Ing. Oldřich Blinkal	Karel Soukup	Karel Soukup	02/01/2017
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	Účel:	ÚŘ + DSP
	D.1.4 b El - Silnoproudá elektrotechnika - budova "B"	Měřítko:	
Název výkresu:	Číslo výkresu:		
LEGENDA SVÍTIDEL, PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ			L 32-20