


























SZ1.26		Signalizační systém ABB - tlačítko signální resetovací prosvětlené FAP2001-reflex Si, 15-28V AC, 18-35V DC
SZ1.26		Signalizační systém ABB - tlačítko signální tahové FAP3002-reflex Si, 15-28V AC, 18-35V DC
NSZ 1.26		Signalizační systém ABB - modul kontrolní s alarmem FEH2001-reflex Si, 15-28V AC, 18-35V DC
M..		stávající žaluziový ovladač typ tango bílý pro ovládání otevírání oken v tělocvičnách
M3 0,1		radiální potrubní ventilátor 230V, P=0,1kW viz dodávka zařízení VZT
M60 0.20		potrubní ventilátor pro sociální zařízení u tělocvičny - zařízení č.10, 230V, P=0,2kW viz dodávka zařízení VZT
SB60/1		spínač s automatickým snímačem pohybu např. typ 3299A-A02100 B, IP20, 120 st.
EH1.63 2.00		průtokový ohřivač 230V, P=2,0 kW viz dodávka zařízení ZTI
MEH64		zař. č.1 - 34 kW, 400V - vzduchotechnická jednotka pro větrání bazénu viz dodávka VZT zařízení
MEH1.64 2.80		zařízení č.2 - 2,8 kW, 230V - vzduchotechnická jednotka s deskovým rekuperátorem a teplovodním ohřevem viz dodávka zařízení VZT větrání šaten u bazénu
EH 3.3-3.9		elektricky vyhřívané lavice např. comander - 230V viz dodávka zařízení stavby
SB 3.3-3.8/1		čidlo pro elektricky vyhřívané lavice např. comander - viz dodávka zařízení stavby
EH 2.4-2.9 1,6		tenká, teflonová dvoužilová samolepicí topná rohož s výkonem 160 W/m, (230 V) např. NET T160
SB 2.2		podlahové čidlo pro elektrické topné rohože
M67		vačkový spínač 32A, 400V, ve skříňce CI-K1-T3, IP65
RE 1.1		OCEP skříňový instalační rozvaděč např. EATON pro 1.PP sestavený dle výkr. č.D.1.4.4.8
RE 1.2		OCEP zapuštěný instalační rozvaděč např. EATON pro 1.NP s požární odolností EI 30 DP1-S sestavený dle výkr. č. D.1.4.4.9
SS 100		Přípojková skříň SS 100/KVE4-P
SS 200		Přípojková skříň SS 200/KVC4-P
RE 2.2		plastový zapuštěný rozvaděč např. EATON pro podlahové vytápění bazénu sestavený dle výkresu D.1.4.4.10
RE 3.2		plastový zapuštěný rozvaděč např. EATON pro vyhřívané lavice u bazénu sestavený dle výkresu D.1.4.4.11
HOP		Hlavní ochranná přípojnice
POP		Pomocná ochranná přípojnice
		V prostoru bude provedeno doplňkové ochranné pospojování
		Uzemnění na stávající uzemnění objektu