

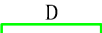
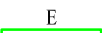
























	Svítlidlo přisazené, str. / nástěnné LED 27W, 2400lm, IP44, Ø 375 x v.108 [mm]
	Svítlidlo přisazené, str. / nástěnné LED 35W, 3000lm, IP44, Ø 480 x v.132 [mm]
	Svítlidlo přisazené stropní LED 11W, 1450lm, IP65, d.675 x š.135 x v.100 [mm]
	Svítlidlo přisazené stropní LED 20W, 2700lm, IP65, d.1275 x š.84 x v.100 [mm]
	Svítlidlo přisazené stropní LED 32W, 4000lm, IP65, d.1575 x š.84 x v.100 [mm]
	Svítlidlo přisazené stropní LED 40W, 5500lm, IP65, d.1275 x š.135 x v.100 [mm]
	Svítlidlo přisazené stropní LED 61W, 7700lm, IP65, d.1575 x š.135 x v.100 [mm]
	Svítlidlo přisazené, nástěnné LED 15W, 2000lm, IP5, IK10, Ø 260 x v.110 [mm]
	Svítlidlo přisazené, nástěnné LED 2xž40W (2x LED 3W), s infra senzorem, IP44
	Svítlidlo přisazené, stropní nouzové LED 6W SE AT, 575lm, 1 hod, IP65
	Svítlidlo přisazené, stropní nouzové LED 3W SE AT, 287lm, 1 hod, IP65
	Svítlidlo přisazené nástěnné nouzové s piktogr. LED 3x1W SE AT, 275lm, 1hod, IP65
	Přepínač polozapuštěný, řazení 1, 10A, 250V, IP44
	Přepínač polozapuštěný, řazení 7, 10A, 250V, IP44
	Spínač nástěnný, řazení 1, 10A, 250V, IP54
	Přepínač nástěnný, řazení 5, 10A, 250V, IP54
	Přepínač nástěnný, řazení 6, 10A, 250V, IP54
	Infrapasivní spínač 10A, 250V, IP44
	Zásuvka polozapuštěná, 16A, 250V, 2P+PE, IP44
	Zásuvka nástěnná, 16A, 250V, 2P+PE, IP54
	Zásuvka 5-pól. nástěnná, 32A, 400V, 3+PE+N
	Vývod pro ventilátor Vzt
	Průtokový ohříváč 5÷10lit. - 2,0kW / 230V

	Nová hlavní rozvodnice koupaliště
	Rozvodnice technologie bazénů (samostatný projekt elektro)
	Nová elektroměrová rozvodnice
	Stáv. rozvodnice RE - nově podružná Rm stáv. objektu
	Stáv. skříň SR (ČEZ), místo stáv. napojení z distribuce
	Ochranné pospojování + uzemnění nerezové nádrže bazénu

Poznámka :

Provozní soustava : **3 + PE + N, 50Hz, 400/230V, TN - S**

ovládání : **1 + PE + N, 50Hz, 230V, TN - S**

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je navržena automatickým odpojením od zdroje, ochranným pospojováním a proudovými chrániči.

<div><div><b>h - projekt s.r.o.</b> Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČO 60 46 86 53 DIČ CZ60 46 86 53</div></div>	<div><div>Josef OTTL projekty elektro, IČO: 70046603 ppor. Příhody 1687, 25801 Vlašim ottl.elprojekty@email.cz +420 724 149 405</div></div>		<div>±0 = 243,40</div>	
	POLOHOPISNÝ SYSTEM JTSK VÝŠKOPISNÝ SYSTEM Bpv			
INVESTOR Město Beroun, Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun				
HIP Ing. P.Hruschka		KONTROLA Zdeněk Pýcha		VYPRACOVAL Josef Ottl
MÍSTO Karla Čapka 679, Beroun - město				
STAVBA Stavební úpravy venkovního koupaliště v Berouně na Velkém sídlišti SO-02 Velký bazén			PROFESE silnoproudé rozvody	
			DATUM 01/2019	ČÁST D.2 - EL
			STUPEŇ DPS	Č. VÝKRESU
ČÁST TZS- technická zařízení stavby			ČÍSLO ZAK. 007-19/Ottl	E4
OBSAH ELEKTROINSTALACE LEGENDA ELEKTRO			MĚŘÍTKO	