




POZNÁMKA:

- VÝŠKA ZÁSUVKÉ NAD ČISTOU PODLAHOU POKUD NENÍ UVEDENO NA VÝKRESE JINAK JE + 0,4 M
- VÝŠKA OVLADAČŮ NAD ČISTOU PODLAHOU POKUD NENÍ UVEDENO NA VÝKRESE JINAK JE + 1,1 M
- VÝŠKA VÝVODŮ PRO NÁSTĚNNÁ SVÍTLIDLA cca +2,3 m–POKUD NENÍ UVEDENO NA VÝKRESE JINAK
- VŠECHNA INSTALACE V NOVÉ MÍSTNOSTI POD SDK

LEGENDA SVÍTIDEL A PŘÍSTROJŮ :

O	TYP	NÁZEV	PŘÍKON	KRYTÍ	VÝROBCE
D1		Prisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm, IP20	27	IP20	–

	Typ	Název	napětí	Proud	schéma	pólů	kryt
		Prepínací jednopólový IP 20, zapuštěná montáž; řazení 1; b. bílá / bílá	250	10	6 (1)	1	IP 20
		Získava dvojčíslo (beztržové svorky), s ochrannými kolíky, s rotovanou dužinou, s clonkami; b. bílá / bílá	250	16	2x(2P+PE)	2	IP 20
		Stávající rozvaděče					

LEGENDA BAREV :

- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ PRVKY
 ■ NOVÉ STAVEBNÍ PRVKY
 ■ NOVÉ ELEKTRO ZAŘÍZENÍ A KABELY
 ■ STÁVAJÍCÍ ELEKTRO ZAŘÍZENÍ A KABELY

název a místo stavby:
Zateplení objektu
Mjr. Nováka 1455/34,
Ostrava - Hrabůvka
k.ú. Ostrava - Hrabůvka p.č. 1303



investor:
Městský obvod Ostrava - Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka
zastoupený Bc. Martinem Bednářem, starostou

část:
D.1.4.3 Silnoproudá elektrotechnika

zodpovědný projektant:

Ing. Pavel Vývoda

vypracoval:

Václav Fuksa

stupeň dokumentace:

výkres:

PŘESUN ZÁLOŽNÍHO ZDROJE DO NOVÉ MÍSTNOSTI
SO 07 - SPOJOVACÍ CHODBA

měřítka:	datum:	formát:
1:50	únor 2019	A2

č. výkresu:

D.1.4.3 - 02