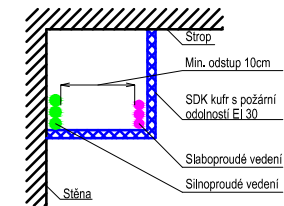


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV
1.01	Schodiště
1.02	Vstup
1.03	Vstup
1.04	Technická místnost

Vzorový řez SDK kufrem



Při souběhu se sdělovacím a zabezpečovacím vedením je nutno dodržovat mezi kabely vzdálenost 3cm při souběhu do 5m a 10cm při souběhu nad 5m. U zabezpečovacích vedení pak 6cm při souběhu do 5m a 20 cm při souběhu nad 5m. Pro křížení kabelů platí pro nejmenší mezery ustanovení.

LEGENDA

	Přívod k bytovému rozv. CYKY-J 4x10 + CY 10
	Rozvaděč

POZNÁMKA:
3+N+PE, AC 50Hz, 230V/400V, TN-C-S

Ochrana před nebezpečným dotykem:
Základní - automatickým odpojením od zdroje
Doplňková - proudovým chráničem, dopl. pospojováním

Instalační výška pro vypínače a tlačítka: 1200mm od podlahy.
Instalační výška zásuvek: dle projektové dokumentace

Veškeré kovové zařízení musí být pospojováno CYA6 (popř. vyšší)!

	Kontroloval	Vypracoval		
	Tomáš Klos	David Krayzel		
Místo stavby	V. Vlasákové 2 Ostrava - Bělský Les / kraj Moravskoslezský			
Investor	Městský obvod Ostrava - Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava / kraj Moravskoslezský			
Název stavby	Oprava elektroinstalace BD na ul. V. Vlasákové 2 Ostrava - Bělský Les		Formát	2xA4
Část D.1.4.e SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			Datum	07/2020
			Stupeň	DPS
			Zakázkové číslo	70-2020-DPS
			Měřítko	1:75
Obsah výkresu	Půdorys 1.NP – Přívody k bytovým rozvaděčům		Číslo výkresu D.1.4.g.7	Pořadové číslo