



LEGENDA SILNOPROUDU

- stěnový vypínač, kabely vč. přívodů zapuštěné ve zdi
- volný konec 230V (délka vývodu 3 m), kabel s gumovou izolací (např. CGSG)
- volný konec 400V (délka vývodu 3 m), kabel s gumovou izolací (např. CGSG)
- zásuvka 230V
- zásuvka 400V
- vývod pro ochranu pospojování (u strojů dle průřezu přírodního vodiče) výška vývodu + 100 mm (jinak dle přírodního kabelu)
- takto označené zásuvky se uvažují jako rezervní (1 kW/230V/+1200mm)
- zásuvky rezervní, pro napojení mobilních zařízení atp. příkon nezahrnovat do celkového inst. příkonu
- takto označené zásuvky se uvažují jako rezervní (1 kW/400V/+1200mm)
- zásuvky rezervní, pro napojení mobilních zařízení atp. příkon nezahrnovat do celkového inst. příkonu
- průřez kabelu k vypínači volit přesně na předepsaný příkon.
- kabel z vypínače volit typ CGSG v ochranné trubce
- pro chladicí zařízení nenavrhovat proudové chrániče
- pro točivé stroje navrhnout jističe charakteristiky typu "C"
- V Stěnový vypínač 230 nebo 400V
- KV Volný konec vedoucí z vypínače (pod omítkou k požadovanému vyústění)
- KJ Volný konec vedoucí z rozvaděče
- Z Zásuvka 230 nebo 400V

VÝTISK ČÍSLO			Elmont group a.s.
VYPRACOVAL	ZODP. OSOBA	SCHVÁLIL	
Kurek	Kurek	Honzů	Bieblova 1754/27, 613 00 Brno elmontgroup@elmontgroup.cz
INVESTOR Pardubický kraj			ČÍSLO ZAKÁZKY
AKCE Rekonstrukce stravovacího zařízení a jídelny pro zaměstnance 2-3.NP			DATUM
NÁZEV skutečný stav			25.02.2023

SKUTEČNÝ STAV

Elmont
group a.s.
Bieblova 1754 / 27
613 00 Brno, IČO: CZ25576119
tel: 541 242 796 fax: 541 246 396