



xEnergy Light (XVTL)
NA podlaže
IP40
-
Plechové plně s 4-bodovou závorou, ploché, pravé/levé
600 x 2000 x 400 (Šířka x Výška x Hloubka)
520 x 1950 (Šířka x Výška x Hloubka)
-
Lehký, výška 100mm bez bočních výřezů
Jeden rám šířky 520mm.
Kompletní skříň řadová (předmontovaná)
Skříň s adaptérem Profi Plus (vzdálenost krycí deska - dveře 135mm)
Adapter xEnergy Basic (Profi Plus) přední a bočnice BPZ-MSW.
Žádný
Žádné
Žádný

Znění	Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
Popis změny				
<p>TENTO MATERIÁL JE DŮJEVNEM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391341. A PODLEHÁ OBČASNĚMÚ TJÁVĚNÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽÁJE S TÍMTO TJÁVĚNÍM NÁKLADAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SVOLENÍ A STÁNOVENÍ PODMINEK TAKOVÉHO UŽITÍ.</p>				
Vypracoval: Hochmann Vladimír	Č. zakázky: 49 040	Měřtko: ---		
Přezkoumal: Ing. Holář Jaroslav	Stupeň: DSP+DPS			
HIP: Ing. Kuzník Tomáš	F A4: 8			
Datum : 11/2019	Kótováno v: mm			

Stavběník: SMO - městský obvod Ostrava - Jih
Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka

Savba: Rekonstrukce podchodu od ul. Horní, náměstí Ostrava - Jih
SO 601.2.2 Veřejné osvětlení

Objekt: D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

Část: 2.

Ruská 43, 70300 Ostrava
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz

Název: Rozváděč R1 - přehledové schéma

Seznam příloh: **PRO-10844**

Č. výkresu: **PRO-10844-03**