



TYP SÍTĚ : 3 NPE 50Hz 230/400V TN-C-S

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

PLASTOVÁ ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE
PRO 36 MODULŮ

PŘÍVOD : VRCHÉM
VÝVODY : VRCHÉM
PROVEDENÍ DVEŘÍ : PRAVÉ
BARVA : BÍLÁ
ZKRATOVÁ ODOLNOST : 10 kA
KRYTÍ : IP40/20

VEŠKERÉ PŘÍSTROJE NESMAZATELNĚ OZNAČIT DLE PŘILOŽENÉHO SCHÉMA

REALIZAČNÍ PROJEKT PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ
v souladu s vyhláškami 230, 231 a 232/2012 Sb.

Vypracoval: Jaromír Bednář			
Humpolecká 108/3, Liberec 1, 460 01			
Vedoucí projektu: Ing. Jaroslava Richtrová			
Odp. projektant: Jaromír Bednář			
Investor: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR			
Nuselská 236/39, 140 00 Praha 4 - Nusle			
Rekonstrukce stodoly pro SCHKO Lužické hory v Jablonném v Podještědí, Školní 12			
F3.5	Elektroinstalace	06	Stupeň dok.: DPS
			Datum: srpen 2011
			Číslo zakázky: 1108081
			Měřítko:
			Rozvaděč R2