


OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ SKŘIŇ  
S POŽARNÍ ODOLNOSTÍ  
Z-1606015-EL30S  
ROZMĚRY: 678x1673x157 (514x1550x147)  
KRYTÍ: IP 54/20  
PŘÍVOD: VŘOHEM  
VÝVODY: VŘOHEM  
OVLADACÍ PRVKY PŘÍSTUPNÉ  
PO OTEVŘENÍ DVÍŘEK  
ELEKTROMĚRY OSADÍ  
ROZVODNÝ ZÁVOD  
STŘED ELEKTROMĚRU MUSÍ BÝT  
VE VÝŠCE 700-1700 mm OD PODLAHY

## SOUSTAVA SPEN AC 50Hz 400V/TN-C-S OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI

Zodp.projektant				Vypracoval	Kreslil	Vedoucí projekce	 <b>Michal Marek</b> projekte elektro Dukelská 345 563 01 Lanškroun mob. 608885636
MICHAL MAREK				MICHAL MAREK			
Kraj: PARDUBICKÝ				Obec: LANŠKROUN			
Investor: MĚSTO LANŠKROUN, NÁM. J.M.MARKŮ 12, 563 01 LANŠKROUN							
Akce: PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM LANŠKROUN, UL. KOLÁŘOVA Č.P. 445 D.1.2.5 SILNOPROUD+HROMOSVOD+SLABOPROUD							
Investor: MĚSTO LANŠKROUN, NÁM. J.M.MARKŮ 12, 563 01 LANŠKROUN							
Formát: 1x44							
Datum: 05/25							
Účel: PDPS							
Zak. číslo: 2644/25							
Archiv. číslo: 2644/25							
Měřitko: Číslo výkresu: D.1.2.5.2c-4							
Obsah výkresu: ROZVADĚČ RE-4							