

ROZVODNICE PRO NÁSTĚNOU MONTÁŽ

TYP: 3-řadá, 36+6M

ROZMĚRY: š = 305mm, v = 515 mm, h = 96,5 mm

KRYTÍ: IP30

TŘÍDA: OCHRANY: II

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

3+PEN-3+N+PE~, 50Hz, TN-C-S, 230/400V

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000– 4– 41, ed. 2:
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

±0.000 = úroveň podlahy v 1.NP
Veškeré kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Název stavby [Project title]:		Zakázka [NO.]:	Stavebník [Investor]:		
Výměna oken v žirafě - IC		Z19_024	Statutární město Frydek-Místek Rozmístění 148 739 01 Frydek-Místek DIČ: CZ00296643		
Místo stavby [Site]:					
p.č. 1057/2					
k.ú. Místek (okr. Frydek-Místek);634824					
Hlavní projektant [General designer]					
Instinkt projekt, s.r.o. Václavská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490					
Architekt: [Architect]:					
Ing. Josef Beneš					
[Project manager]:					
Ing. Jaroslav Kučera					
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]:					
OBSAH VÝKRESU		Formát [Format]	Měřítko [Scale]	Paré [Page]	Rev. [Revision]
Rozvodnice 7.1 trojpolové schéma		5xA4	~		00
Stavební objekt [Building object]		Stupně [Phase]	Členění dok.		Č.v. [Drawing No.]
Objekt S001		DPS	D.1.4.01		104