



Popis

ROZVODNICE POD OMÍTKU

Rozvodnice: 5x24 DIN MODULŮ
Poloha: NA OMÍTKU
Požární odolnost: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
Stupeň krytí: IP30
Vnější šxvxh: 503x900x140

VEŠKERÉ PŘÍSTROJE A KABELY NESMAZATELNĚ
OZNAČIT DLE VÝKRESU
ZACHOVAT LOGICKÉ ČLENĚNÍ DLE SCHEMATU
PŘÍVOD + VÝVOD VRCHEM

40,000 =PODLAHA V 1.NP místnost 1.16 = 417,00 m.n.m.		GENÉRALNÍ PROJEKTANT:	
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jindřich Kejkřl FS Vision, s.r.o., IČ: 227 92 302 B. Němcové 54/9, Liberec 5	VYPRACOVAL:	Martin Müller martin@martinmuller.cz
Architekt:	Ing. arch. Vojtěch Valtr, Modř. 702 086 459	KONTROLOVAL:	Ing. Martin Šachmatka, ČKAIT 0601337
KRAJ:	Liberecký	OBEC:	Liberec
INVESTOR:	Stavění město Liberec, Nám. Dr. E. Beneše 1, Liberec, 460 59, IČO: 00262978 DIČ: CZ00262978		
KONTAKT ZA INVESTORA:	maciary.petr@magistratliberec.cz 73468625		
AKCE - NAZEV, MÍSTO:	Stavební úpravy a nástavba objektu ul. Broumovská 840/7, OPTIMALIZACE KAPACIT MŠ MOTÝLEK LIBEREC, na p.p.č. 1366/30		
ČÁST PROJEKTU:	D.1.4.D - ELEKTRO SILNOPROUD A SLABOPROUD		
PŘÍLOHA:	ROZVADĚČ RP-C2		
DATUM:		12/2018	
STAV, OBJEKT:		SO 01	
ČÍSLO VÝKRESU:		D.1.4.D.10	