

LEGENDA STRUKTÚROVANÉ KABELÁŽE (SK):

DR

TELEFONNÍ/DATOVÝ ROZVÁDEČ – 19" RACK

TELEFONNÍ/DATOVÁ ZÁSUŠKA 1XRJ45

STRUKTUROVANÁ KABELAŽ – KABEL UTP CAT. 5e

LEGENDA EV:

TLAČÍTKOVÉ TABLO S TELEF. KOMUNIKÁTOREM

DĚŘÍ TELEFON

3 ELEKTRICKÝ OVLÁDANÝ ZÁMEK

ZVONKOVE TLACITKO

ROZVOD ELEKTRICKÉHO VRÁTNEHO – KABEL JYSTY 5x2x0,6

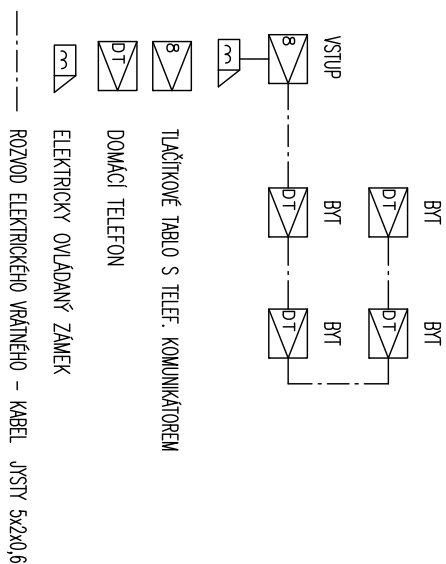
autonomní opticko-kouřové čidlo

POZNÁMKA:

ROZVOD STRUKTUROVANÉ KABELAŽE KABELEM UTP 4X2X0,5 CAT.5E S BEZHALOGENOVÝM PLÁŠŤEM...

ROZVODY BUDOU ULOŽENÝ V PODHLEDU DO ELEKTRONSTALAČNÍCH ŽLABŮ NEBO UŠÍ, V KONSTRUKCI PŘÍČEK NEBO OBLOŽENÍ BUDOU KABELY VEDENY V PVC ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH.

SCHEMA AUDIVRÁTNÉHO



Slaboproudá elektrotechnika

Zodpovědný projektant		Ing. Josef Nezval	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vyraboval		Ing. Josef Nezval	
Investor: Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava-Slezská Ostrava			
Název akce:	„Regenerace bytového fondu na ulici Heřmanická“		
Místo:	Heřmanická 1443/28, 713 00 Slezská Ostrava		
Název výkresu:	PŮDORYS 2.NP		
Datum		březen 2021	
Študeň PD		DPS	
Formát	A3		
Měřítko	1:75		
Číslo výkresu			
D.1.4.5-4			