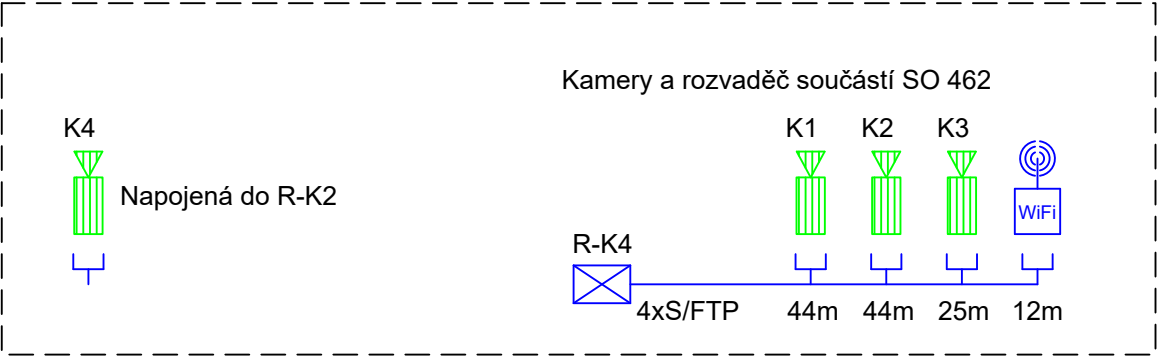


AUTOBUSOVÉ STANOVISŤE



LEGENDA KAMEROVÝ SYSTÉM

Datový rozvaděč stávající

Datový rozvaděč nástěnný, venkovní

Datová zásuvka

Datová dvojzásuvka

S/FTP cat 6A

Otočná kamera

Statická kamera

WiFi přístupový bod

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: <div>OSTRAVA!!!</div> <div>STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA</div> <div>PROKEŠOVO NÁMĚSTÍ 8 729 30 OSTRAVA</div>		ZHOTOVITEL: <div></div> <div>AFRY CZ s.r.o.</div> <div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>		
PODZHOTOVITEL: <div></div> <div>ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.</div> <div>1. MÁJE 670/128 703 00 OSTRAVA www.elektro-projekce.cz</div>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <div></div> <div>Ing. DAVID NOVÁK</div>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <div></div> <div>Ing. TOMAŠ MARUŠÁK</div>	
		VYPRACOVAL: <div></div> <div>Ing. TOMAŠ MARUŠÁK</div>	KONTROLOVAL: <div></div> <div>Ing. RICHARD NAJMAN PH.D.</div>	
NÁZEV PROJEKTU: <div>REVITALIZACE NÁMĚSTÍ REPUBLIKY</div>				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 464 - IT zastávek MHD			
PŘÍLOHA:	Schéma HDPE			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	11/2024	D.1	4	
STUPEŇ:	DPS			
MĚŘÍTKO:	-			
Č. ZAKÁZKY:	2022/0144; 2019_575			