

směr ŽST Chrast u Chrudimi

zast. Orel

směr ŽST Slatiňany

Informační server
žst. Žďárce u Skutče
RDP Pardubice



Ethernet
Techlan

nástupiště (90 m)

přístřešek

RD P5334

SŽ-01 Skříň sděľ. zař.

Ukončení rozhlasových
větví na zářezových
páscím sbleskojstkami

RU-IP
100W

Rozhlasové
nahrávací
zařizování

(datový switch TechLAN)
dálkové ovládání RÚ

TCEPKPFLEY 3P1,0

70 m

YY-JZ 06/1kV 2X0,75
4 x 5m, 4 x 2m

25 m

Legenda:

stávající nebo nové objekty

nové zařízení v rámci tohoto PS

reproduktor venkovní

nové zařízení v rámci jiného PS/SO

umístění reproduktoru na
osvětlovacím stožáru, výška cca 3,5m

svorkovnice - součást osvětlovacího stožáru

Investor: SS Východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Účel: DUSP+PDPS

Č. zak.: 3111-20-161

Datum: 09/2021

Archiv: CD/Orel.1-3

Zpracoval: Ing. Rostislav Fitz

Kontroloval: Ing. Radek Zezula, Ph.D.

Odp. projektant: Ing. Rostislav Fitz



ASYC s.r.o.
Šumavská 15
602 00 Brno

Tento dokument obsahuje
chráněná data firmy
ASYC s.r.o.
Kopírování a použití těchto
dat nebo i jejich částí je
možné jen s písemným
svolením této firmy

Stavba: Výstavba železniční zastávky Orel

PS/SO: PS 11-02-21 ZAST Orel, rozhlasové zařízení

Název
výkresu: Zastávka Orel, blokové schema

+

Příloha 2

List 1