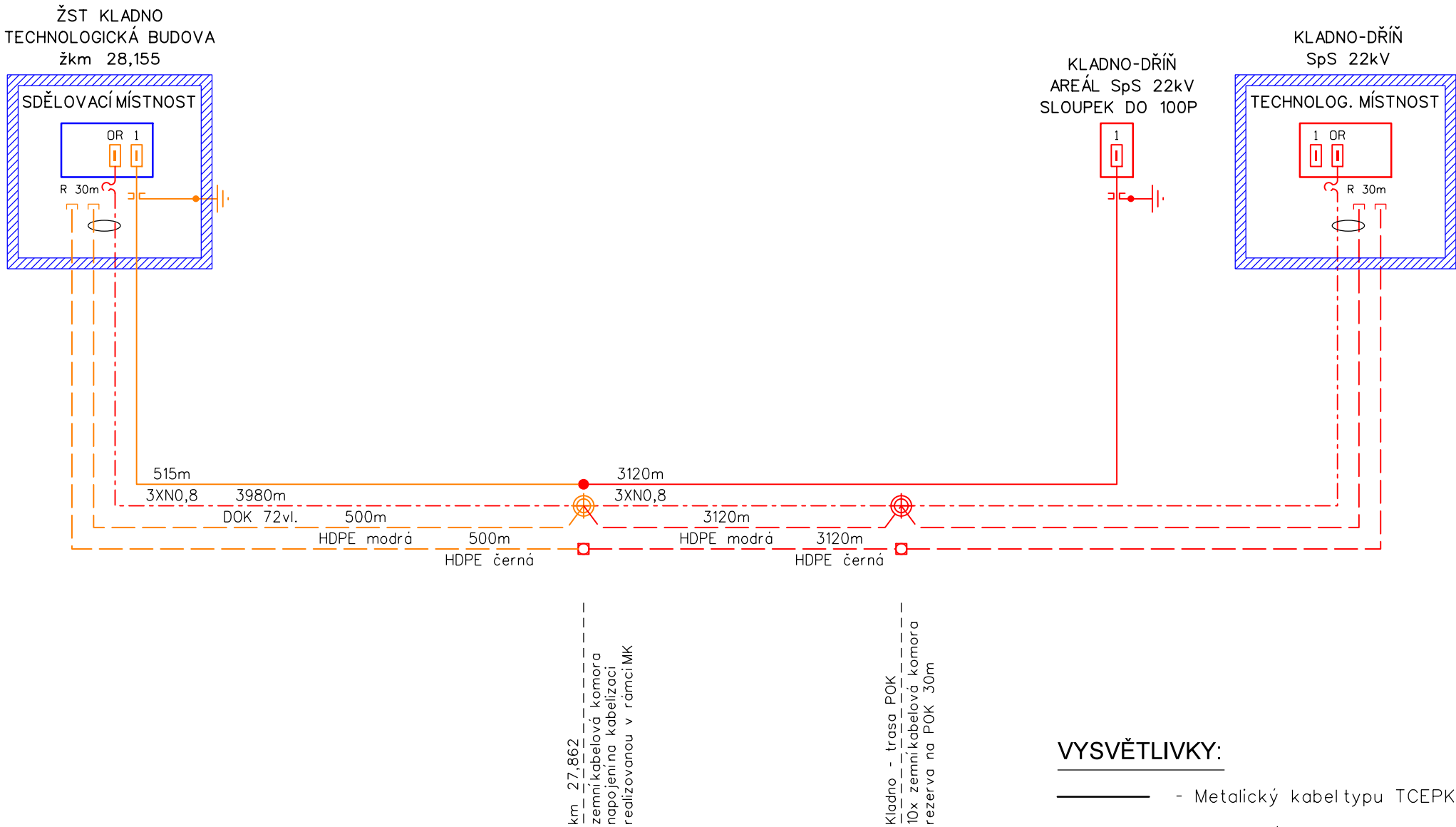



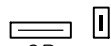




SCHÉMA POK

ŽST Kladno - Kladno-Dřín



VYSVĚTLIVKY:

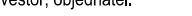
- Metalický kabel typu TCEPKPFLEZE
- - - - - Ochranná trubka HDPE 40/33
- - - - - Optický kabel SM
- KK  Kabelová komora KK
-   Ukončení kabelů zářezovou technikou (ochrana vedeníbleskojistkami)
-   Optický rozvaděč OR
- R30m Rezerva na kabelu (R=30metrů)
-  Venkovní telefonní objekt - sloupek, skříňka

LEGENDA:

- řeší PS 92-02-01 SpS 22kV SŽDC, POK
- řeší PS 06-02-01 ŽST Kladno, místní kabelizace
- řeší jiný PS nebo SO této stavby
- stávající stav


Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:



Investor, objednatel:	Inženýrská činnost:	
 Správa železniční dopravní cesty	<b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1  kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 <a href="http://www.metroprojekt.cz">www.metroprojekt.cz</a> <a href="mailto:info@metroprojekt.cz">info@metroprojekt.cz</a>

Zhotovitel dílčí částí dokumentace:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
	

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 <b>generální ředitel: Ing. David Krása</b> tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP: <b>Ing. Jan Nosek</b> tel.: +420 296 154 221	Podpis: 	Název a účel díla: <b>Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)</b>
Stupeň: <b>PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ</b>		

Síředisko: <b>Elektrotechniky, trakce, sdělovací a zabezpečovací techniky</b>	Název částí díla: <b>D TECHNOLOGICKÁ ČÁST D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ</b>	<b>D. D.2</b>
Vedoucí sířediska: <b>Ing. Martin RAIBR</b>	Podpis: 	

Odpovědný projektant: <b>Ing. Martin Štrof</b>		Podpis: 	Název přílohy:  <b>SCHÉMA POK</b>								Složka:
Vypracoval: <b>Ing. Pavel Roháč</b>		Podpis: 									Číslo příl.:  <b>2.4</b>
Skart. znak:	<b>V20/2038</b>	Datum:	<b>01/2017</b>								
Počet formátů:	<b>3x A4</b>	Měřítko:	-	ÍČD:	<b>13</b>	<b>6090</b>	<b>04</b>	<b>02</b>	<b>00</b>	<b>00</b>	