

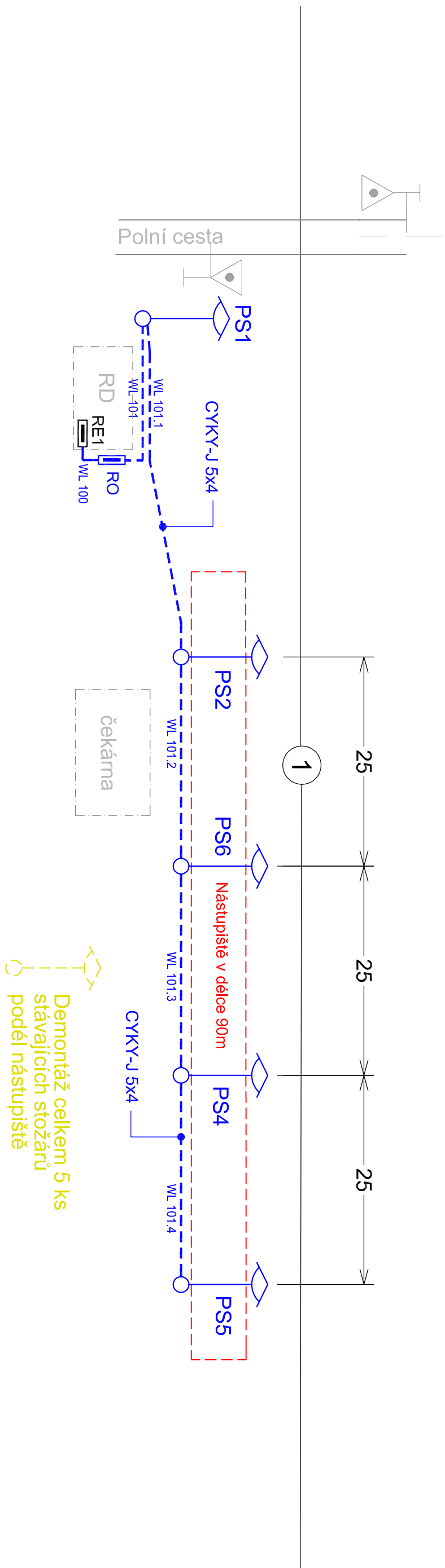
Pížeň

Přejezd č. P1701
evid. km 160,403

ZASTÁVKA STEBNO

Situační schéma rozvodu NN a osvětlení

Zatec




LEGENDA

POZNÁMKA:


Požadavky na osvětlení nást.: $E_m=10 \text{ lx}$, $U_o=0,25$
sklop. stožár výšky 6m, rozteč mezi stožárky 25 m

LEGENDA

							číslo soupravy
ž. změny	datum	pops a zdůvodnění				podpis	

Odpov. projektant stavby <i>D. Blažek</i>		Ing. David Ruža	
STRABAG			
STRABAG Rail a.s. Železničářská 1385/29, Střekov 400 03 Ústí nad Labem tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.w@strabag.com		Investor:  Stavba sekcí železniční dopravní cesty	
Sloupěň P		Datum 10/2019	

Odpovědný projektant:	Vypracoval(k)reslil:	Kontroloval:
ING. JIŘÍ ŠTOLBA	MARTIN MIKULECKÝ	ING. JIŘÍ ŠTOLBA
<i>JŠtolba</i>	<i>Mikul</i>	<i>JŠtolba</i>
Správe zařízení:	SŽDC, s.o., OŘ Ústí n.L.	
Objednatel:	SŽDC, s.o., OŘ Ústí n.L.	
Místo stavby:	Blatno u Jesenice - Kašiče	
Objekt:	Rozvody vn, nn, osvětlení a DOÚO SO 01-76-01 Zast. Stebno, úpravy osvětlení	
Název přílohy:	Situční schéma	



STOSMOL, s.r.o.
U Cukrovny 509/4
400 07 Ústí nad Labem

IČ : +28695097	tél. : +420 725 861 543
www.stosmol.cz	e-mail : info@stosmol.cz
Zakázkové číslo:	18079
Suplet:	P
Datum:	10/2019
Měřítka:	-
Část :	Příloha :
E.3.6.1	3