

PS 32-21-01	Týniště n.O. - Třebechovice p.O., TZZ
PS 32-22-11	Týniště n.O. - Třebechovice p.O., DOK a TK
PS 32-22-12	Týniště n.O. - Třebechovice p.O., úprava stávající kabelizace SŽD
PS 32-22-13	Týniště n.O. - Třebechovice p.O., úprava stávající kabelizace ČD-
PS 32-22-31	Zast. Petrovna n.O., rozhlás
PS 32-23-52	Trafostanice 22/0,4 kV v km 44,7, technologie

	Koleje nové
	Úprava GPK
	Vlečky
	Stávající sítě
	Demolice
	Stávající stav
	Odvodnění
	Hranice drážního pozemku
	Hranice pozemků z KN map
	Související stavby

	Vedení slaboproudých zařízení
	Vedení jednoúhlného kan. potrubí
	Vedení splaškového kan. potrubí
	Vedení dešťového kan. potrubí
	Plynovod vysokotlaký
	Plynovod středotlaký
	Plynovod nízkotlaký
	Vedení silnoproudých VVN zařízení
	Vedení silnoproudých VN zařízení
	Vedení silnoproudých NN zařízení
	Optický kabel



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



PRODEX
V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 1

Valbek 

				Číslo soupravy
1.	Revize 01 - zapracování připomínek	04/2019		
Č. změny	Zdůvodnění změny	Datum	Podpis	

Investor Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1 - Nové Město

Odpov. projektant stavby	Ing. Peter Lastovecký
Odpov. projektant PS, SO, části	Dle jednotlivých SO/P
Vypracoval	Jakub Malad
Technická kontrola	Ing. Peter Lastovecký

PRODEX
V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 1

PRODEX spol. s r.o., organizační složka
V Olšínách 2300/75, 100 00 Praha 10
tel.: +420 277 007 726
e-mail: info@prodex-cz.eu

Zak. číslo zhotov.	16XP29004
--------------------	-----------

Datum	04/2019
-------	---------

Stupeň	DÚR
---------------	------------

Měřítka	1:1000
---------	--------

Koordinační situační výkres km 46,400 - 47,000

C.3	13.1
-----	------

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE DLE USTANOVENÍ PRÁVNÍ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. (autorský zákon) KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU PRODEX spol. s r.o. organizační jednotka