











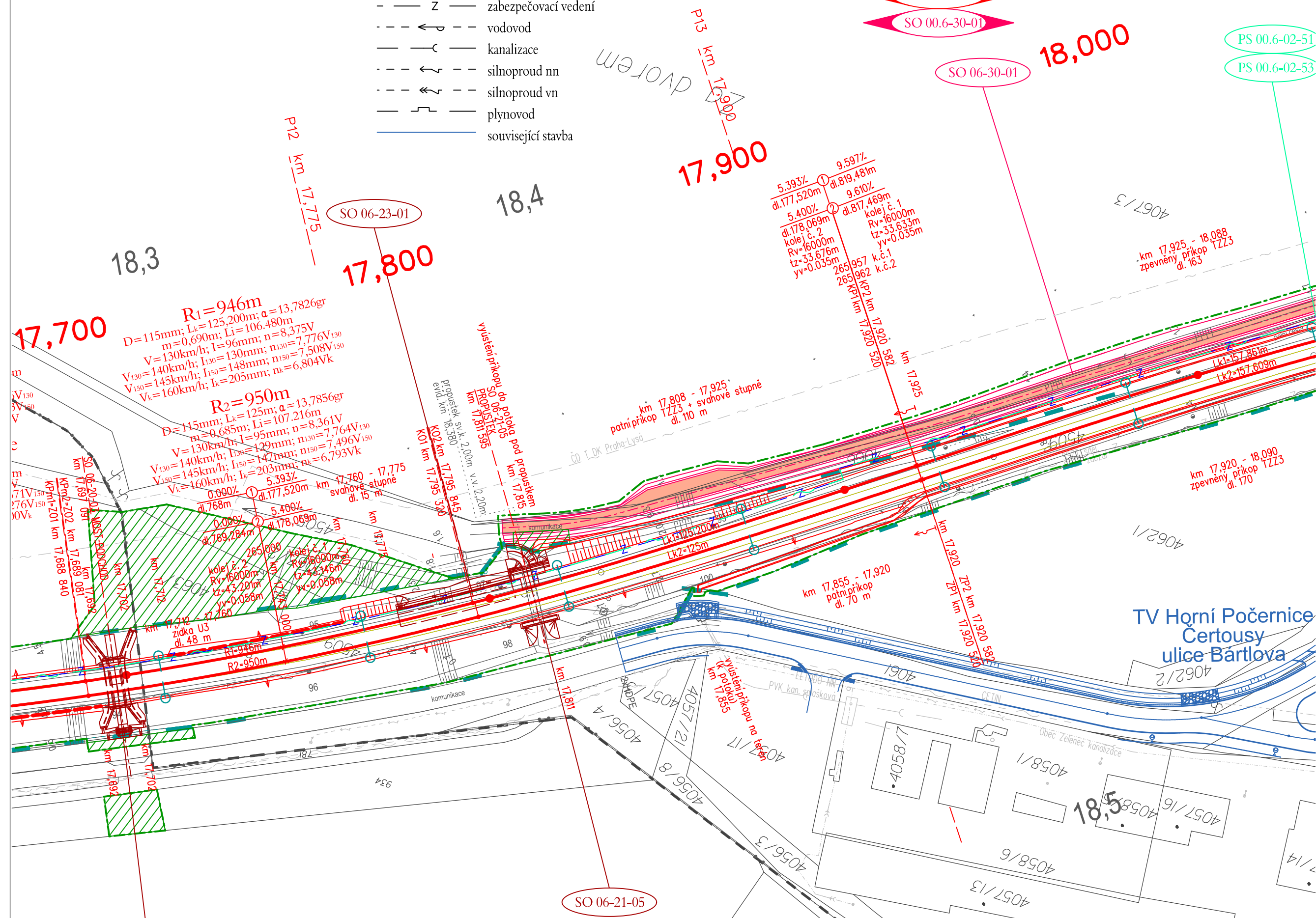
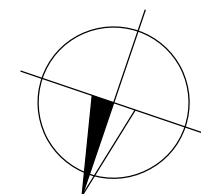


LYSÁ N/L

	obvod staveniště
	zařízení staveniště
	stávající stav
	hranice drážního pozemku
	sdělovací vedení
	zabezpečovací vedení
	vodovod
	kanalizace
	silnoproud nn
	silnoproud vn
	plynovod
	související stavba

PRAHA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
--------------------	----------------------------

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	
02	-	
03	-	



Správa železniční dopravní cesty

Stavební správa západní Prahy
Sokolovská 278/1955. 190 00 Praha 5



e-mail: praha@sudop.com

ING. JÁN KOVÁČ.

MOSTŮ

ING. DANA WANGLER

ING. JAROSLA

ING. JAROSLAV VOŘÍŠEK

ING. JÁN KOVÁČ

OPTIMALIZACE TRAŽOVÉHO ÚSEKU MSTĚTICE (MIMO) - PRAHA-VYSOČANY (VČETNĚ

15 086 20

Projektový stupeň:

SO 06-21-05 MSTĚTICE - PRAHA HORNÍ POČERNICE
PROPUSTEK V EV. KM 18,380

Datum:

08/2016

Číslo části:

E.1.04

SITUACE

Měřítka:

1:100

Číslo přílohy:

2.1

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA