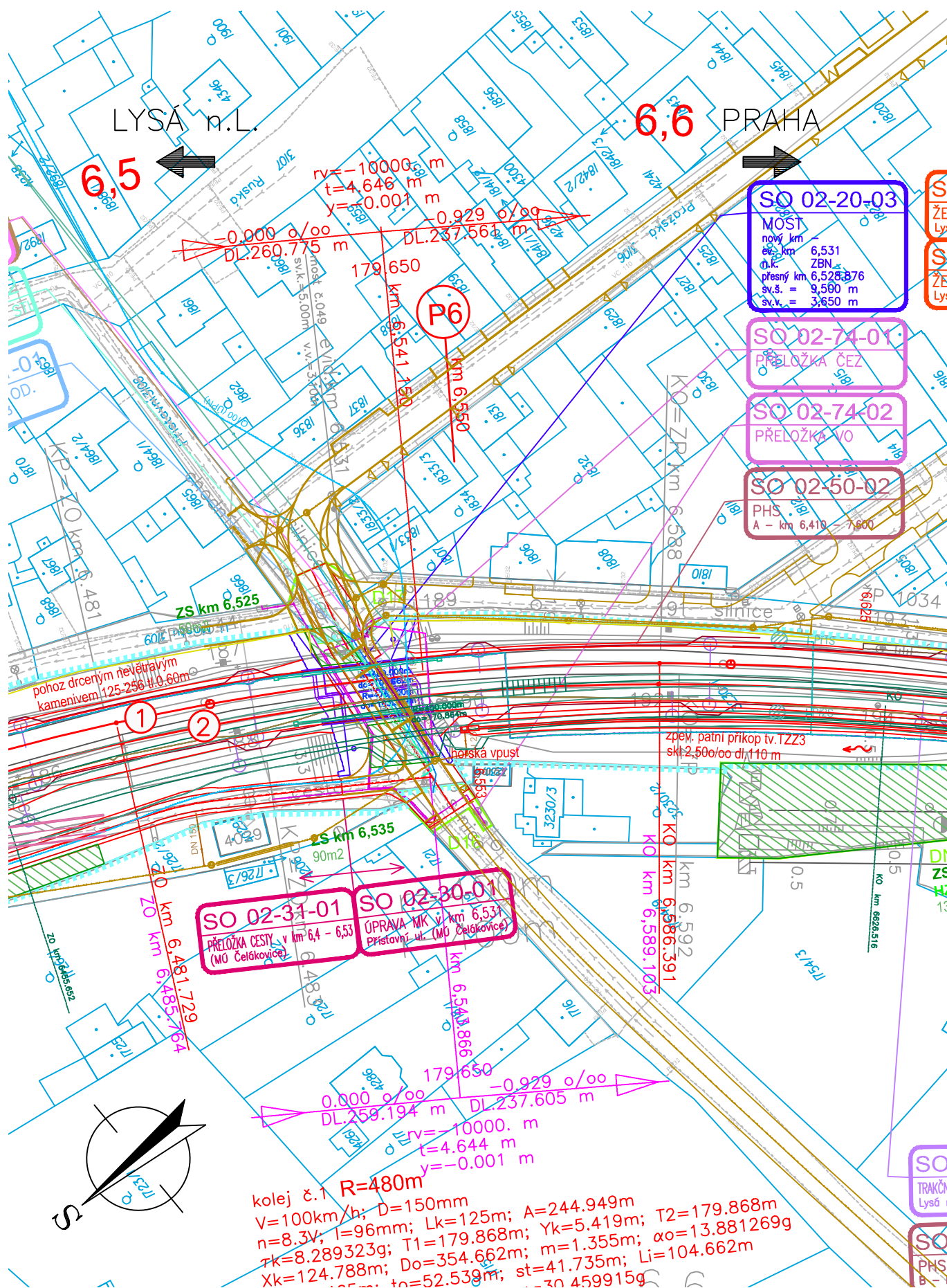


SITUACE M 1:1000

SITUACE M 1:1000



SO 02-20-03

MOST	
nový km	—
ev. km	6,531
n.k.	ZBN
přesný km	6,528,876
sv.š. =	9,500 m
sv.v. =	3,650 m

SO 02-74-01

PRELOŽKA ČEZ

ISO 02-74-02

PŘELOŽKA VO

SO 02-50-02

SO 02-50-  
PHS

60 02-31-01

SO 02-31-01  
PŘELOŽKA CESTY v km 6,4 - 6,5  
(MÚ Čelákovice)

SO 02-30-01

ÚPRAVA MK v km 6,551  
Přistavní ul. (MÚ Čelákovice)

kolej č.1  $R=480m$

kolej 8.1 R=480m  
V=100km/h; D=150mm  
n=8.3V; l=96mm; Lk=125m; A=244.949m  
T<sub>1</sub>=179.868m; Y<sub>k</sub>=5.419m; T<sub>2</sub>=179.868m  
T<sub>k</sub>=8.289323g; T<sub>l</sub>=179.868m; m=1.355m; α=13.881269g  
X<sub>k</sub>=124.788m; D<sub>o</sub>=354.662m; st=41.735m; L<sub>i</sub>=104.662m  
t<sub>o</sub>=52.539m; t<sub>l</sub>=30.459915g

PŘÍLOHA Č. 002