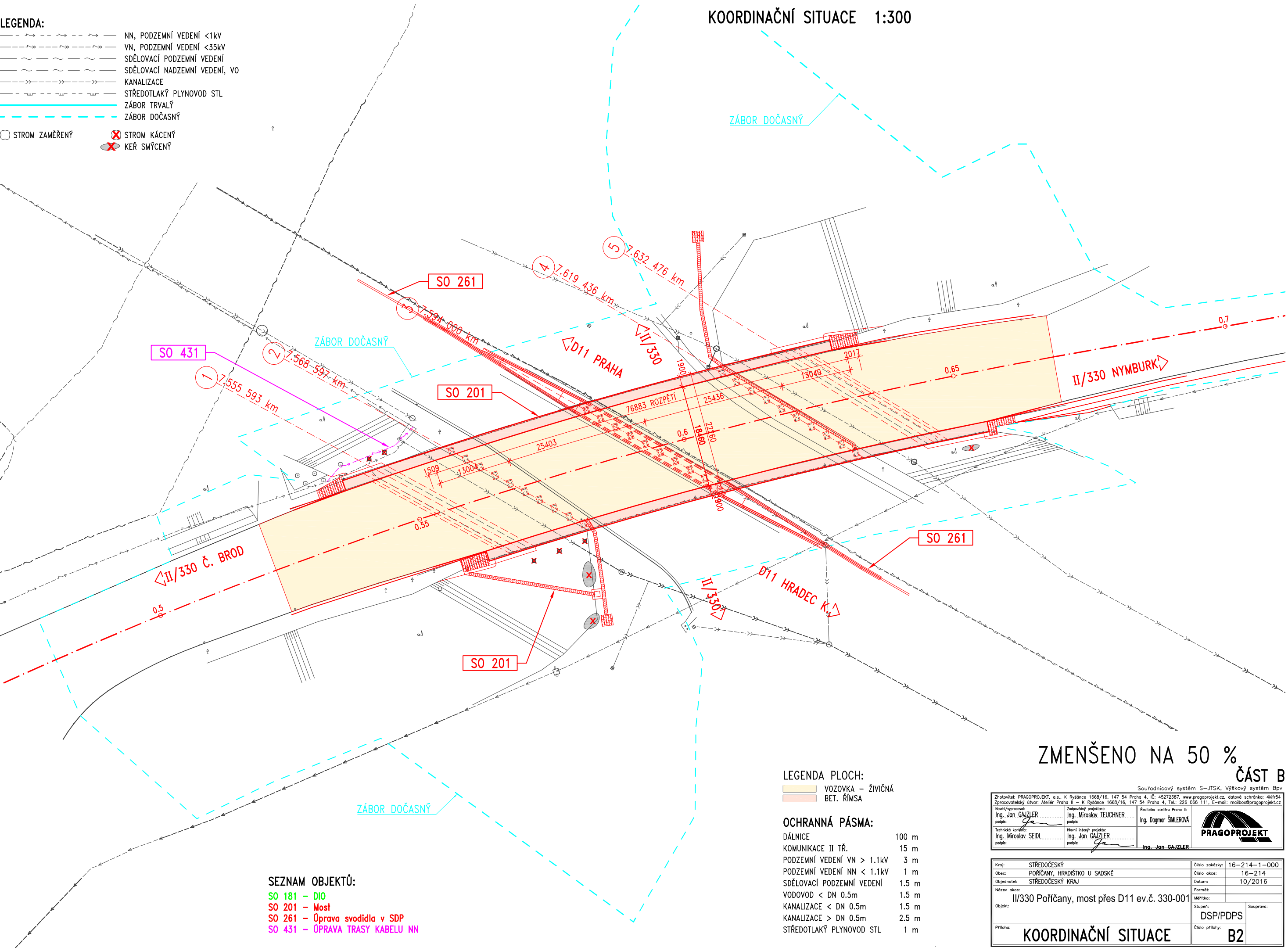


LEGENDA:

- NN, PODZEMNÍ VEDENÍ <1kV
- VN, PODZEMNÍ VEDENÍ <35kV
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ, VO
- KANALIZACE
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD STL
- ZÁBOR TRVALÝ
- ZÁBOR DOČASNÝ
- STROM ZAMĚŘENÝ
- STROM KÁCENÝ
- KEŘ SMÝCENÝ



SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 181 - DIO
- SO 201 - Most
- SO 261 - Úprava svodidla v SDP
- SO 431 - ÚPRAVA TRASY KABELU NN


LEGENDA PLOCH:


- VOZOVKA - ŽIVIČNÁ
- BET. ŘÍMSA

OCHRANNÁ PÁSMA:

- DÁLNIČE 100 m
- KOMUNIKACE II TŘ. 15 m
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN > 1.1kV 3 m
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN < 1.1kV 1 m
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ 1.5 m
- VODOVOD < DN 0.5m 1.5 m
- KANALIZACE < DN 0.5m 1.5 m
- KANALIZACE > DN 0.5m 2.5 m
- STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD STL 1 m

ZMENŠENO NA 50 %  
ČÁST B

Zhotovitel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová ochr. č.: 441/54 Zpracovatelství úřad: Ateliér Praha II – K Rybáře 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz					Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
Navrhl/a Ing. Jan GAJZLER podpis: <i>Jan Gajzler</i>	Zodpověděl/a Ing. Miroslav TEUCHNER podpis: <i>Miroslav Teuchner</i>	Redakce ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠMLEROVÁ podpis: <i>Dagmar Šmlerová</i>				
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis: <i>Miroslav Seidl</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan GAJZLER podpis: <i>Jan Gajzler</i>	Ing. Jan GAJZLER				

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16-214-1-000
Obec: POŘÍČANY, HRADIŠTKO U SADSKE	Číslo akce: 16-214
Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ	Datum: 10/2016
Název akce: II/330 Poříčany, most přes D11 ev.č. 330-001	Formát: 
Objekt: <b>KOORDINAČNÍ SITUACE</b>	Stupeň: DSP/PDPS
Příloha: <b>B2</b>	Číslo přílohy: B2