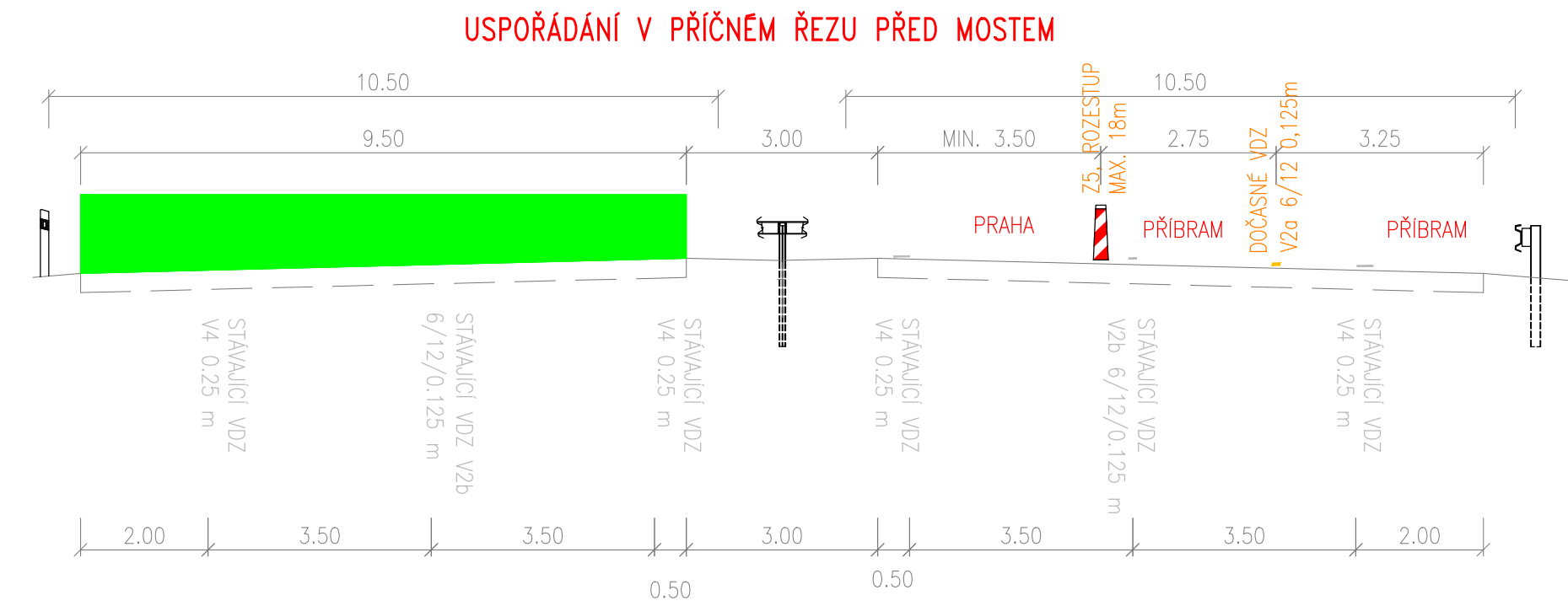
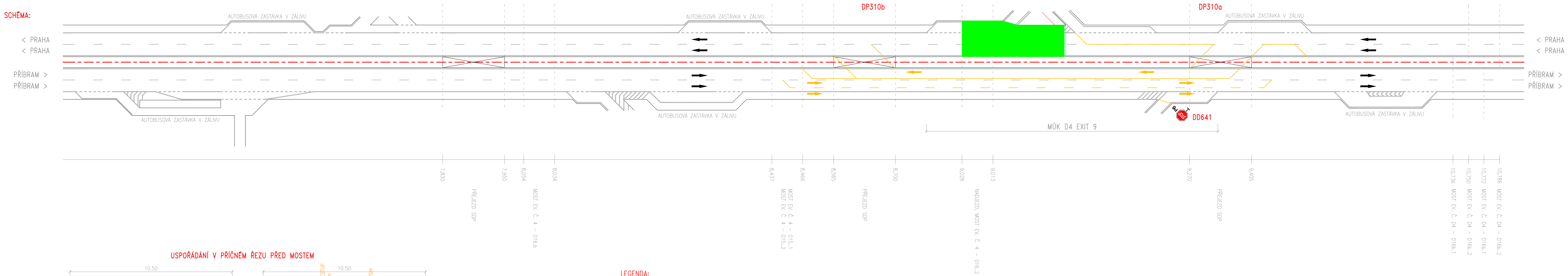


SCHÉMA:



POZN.:  
ŠÍŘKA JÍZDNÍHO PÁSU OVĚŘENA DLE ZAMĚŘENÍ, MIN. 9,50m


LEGENDA:

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ VDZ                    |
|  | STÁVAJÍCÍ JÍZDNÍ PRUH            |
|  | BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP              |
|  | PRACOVNÍ MÍSTO                   |
|  | PROVIZORNÍ VEDENÍ JÍZDNÍCH PRUHŮ |

PROVÁDĚNÉ STAVEBNÍ PRÁCE:

- MONTÁŽ OCELOVÝCH TRÁMŮ N.K. PŘES D4 - SMĚR PRAHA
- MONTÁŽ OBLOUKU PŘES D4 + BEDNĚNÍ SPŘAŽENÉ DESKY - SMĚR PRAHA

DOBA VYUŽITÍ TOHOTO TYPU: 2x7 DNŮ

<p>Objednatel stavby:</p> 	<p>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.</p> <p>Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 000 66 001</p>
---	--

Zhotovitel:

**Společnost SPOLÉČNOST –PONTEX–SATRA–CR PROJEKT**

Vedoucí člen:


Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.  
OHRADNÍ 24b, 140 00 – PRAHA 4


Spoločníci:


Pontex, spol. s r.o.  
BEZOVÁ 1658/1/1, 147 00 PRAHA 4


SATRA, spol. s r.o.  
SOKOLSKÁ 32, 120 00 PRAHA 2


CR Projekt s.r.o.  
POD BORKEM 319, 293 01 MLADÁ BOLESLAV

 **ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB, s.r.o.**  
OHRADNÍ 24B  
140 00 PRAHA 4 - MICHLE

 **PONTEX** s.r.o.

 **SATRA**

 **CR PROJECT**  
CONSULTING & DESIGN

Souřadnicový systém: S-JTSK			
Výškový systém: Bpv			
Číslo zakázky:	20 139 00	HIP:	Ing. Jan BAŽIL
		727970803, bazil@pontex.cz	<i>Bažil</i>
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA
	<i>Souček</i>	736662206, phr@pontex.cz	<i>Hrdina</i>
Tech. kontrola:	Ing. Petr Matoušek	Vypracoval:	Ing. Martin NEUDERT
	<i>Matoušek</i>	737947774, mne@pontex.cz	<i>Neudert</i>
			
		Praha 4, Bezdov 1658/1, 147 00 tel: +420 24462219 fax: +420 24461038	

Objednatel: KSUS Středočeského kraje		Obec:	Jíloviště	Kraj:	Středočeský
Akce:	III/11513 Jíloviště most ev.č. 11513-1 přes D4 v obci Jíloviště			Datum	Stupeň
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			10/2024	PDPS
Objekt:	SO 180 - DIO			Souprava	Č. přílohy
Objekt:	SCHÉMA DIO TYP 9				2.g.8