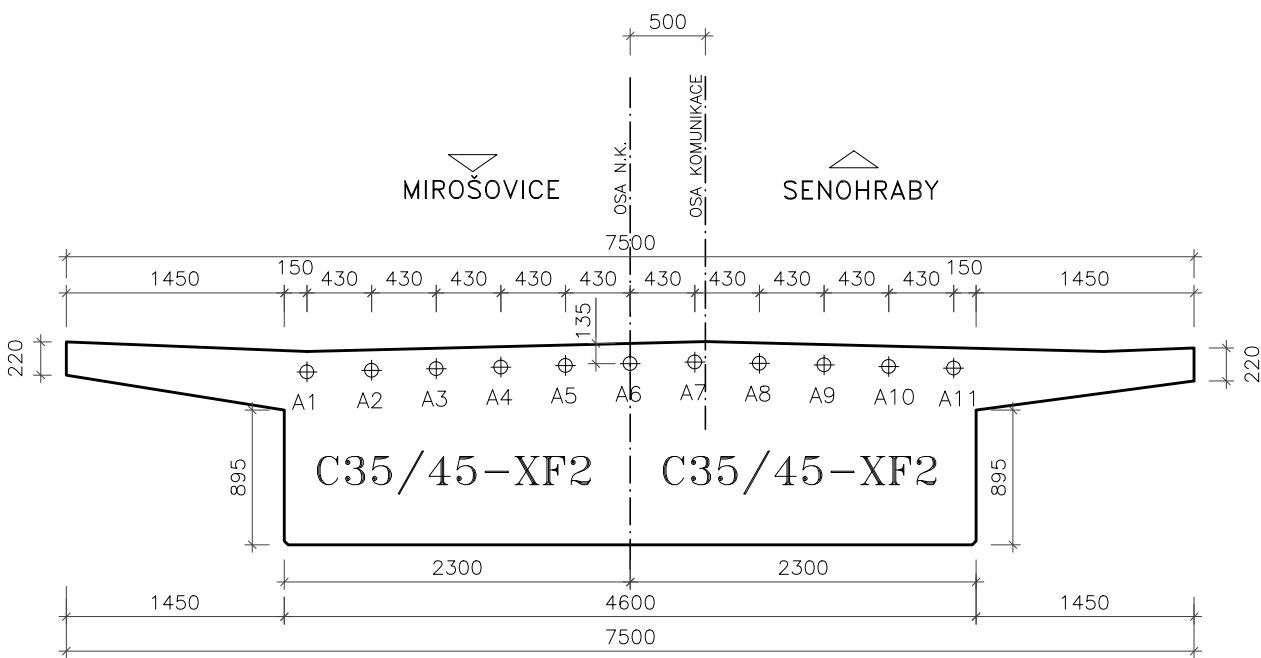


SCHEMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE

PŘÍČNÝ ŘEZ NAD PODPOROU II 1:50



VÝKAZ PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE

	DÉLKA (včetně 2x1,2+0,5m za kotvou)	DÉLKA
	LANA 11x 19Ls15,7-1860	TRUBKY ø90mm
	52,80m	49,40m
CELKEM	580,80m	543,4m
HMOTNOST	13 022kg	
	KOTVY	22KS
	ŠROUBOVICE ø440mm, 8,5 závitu výšky 45mm	


KABELY BUDOU PŘEDEPÍNÁNY Z OBOU STRAN


Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

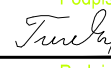

Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5	Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5
--	--

 ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.	OHRADNÍ 24b 140 00 PRAHA 4 241 481 215 e-mail: apis@apis-sro.eu
---	--

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP: Ing. Jan PEŠATA tel.: +420 296 154 311 Stupeň: PDPS	Podpis:  Název a účel díla: III/3352 Mirošovice, most ev.č. 3352-2
---	---

Zpracovatelský útvar:  tel.: +420 241 481 215 Vedoucí útvaru: Ing. Karel NEJEDLÝ	Podpis:  Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST SO 201 - Most ev.č. 3352-2	C
--	--	----------

Odpovědný projektant: Ing. Jan TUREK Vypracoval: Ing. Jan TUREK Skart. znak: V20/2037 Datum: 02/2018 Počet formátů: 2xA4 Měřítko: 1:50	Podpis:  Podpis:  Název přílohy: SCHEMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE IČD: 16 6987 001 00 02 02	Změna: C.2-11
---	--	-------------------------