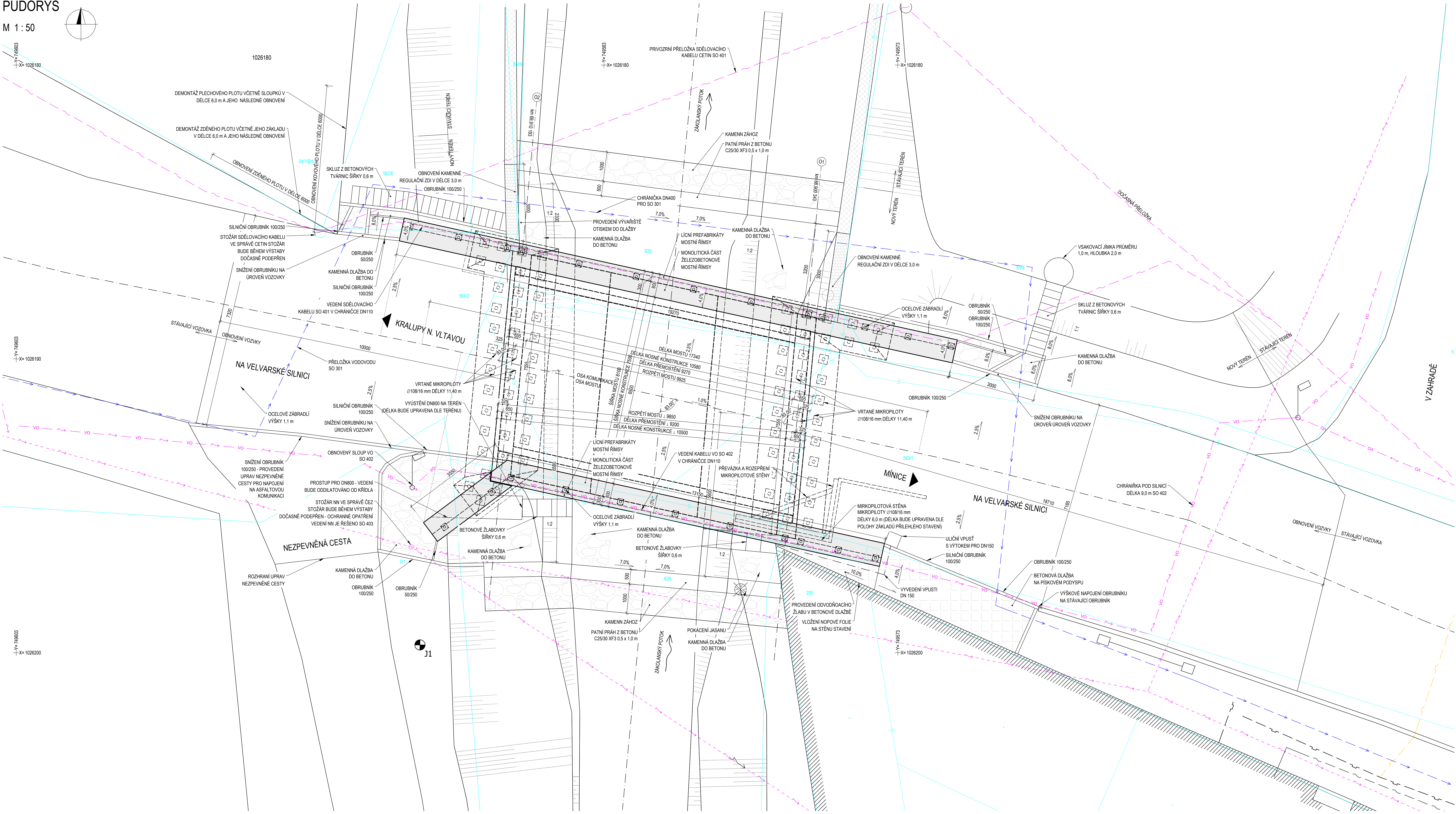


PŮDORYS

M 1 : 50



SPECIFIKACE BETONU:

ŘÍMSY	C30/37-XF4.XD3.XC4-CI 0.20 - Dmax 16 - S5
RÁMOVÁ PŘÍČLE	C30/37-XF2.XD1.XC2-CI 0.20 - Dmax 22 - S4
KŘÍDLA A RÁMOVÉ STOJKY	C30/37-XF3.XD1.XC2-CI 0.20 - Dmax 22 - S4
ZÁKLADOVÝ PAS	C25/30-XF3.XC2.XA1-CI 0.20 - Dmax 22 - S4
PODKLAJNÍ BETON	C12/15-X0-CI 0.20 - Dmax 22 - S4
MIKROPILOTY	CEM I 42,5R-cv=2,2-1(RESP. 2,3-1); E=2,9 GPa
BETON POD DLAŽBY	C25/30-XF3-CI 0.20 - Dmax 22 - S4

POZNÁMKY:

- ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH JEDNOTLIVÝM SPRÁVCI SÍTÍ.
- PŘED ZAPOČETIM STAVEBNÍCH PRACÍ JE TUTNÉ PROVÉST JEDNOTLIVÝM SPRÁVCI PŘESNÉ VYTÝČENÍ
- ZKOŠENÍ VŠECH HRAN BETONOVÝCH MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ 15/15 mm
- VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ STAVB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ MČR (VL 4 05/2015)
- SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

11 Poloha jádrového vrtu Ø175mm

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY

OZNAČENÍ	NÁZEV OBJEKTU
SO 301	PŘELOŽKA DN 200, SV A.S.
SO 401	PŘELOŽKA SĐELOVÁČHO KABELU, ČETIN
SO 402	ELEKTRO VO - TS KRALUPY NAD VLTAVOU
SO 403	ELEKTRO NN - PŘELOŽKA, OCHRANNÉ OPATŘENÍ ČEZ A.S.

LEGENDA:

- VEDENÍ RWE PLYNOVOD - RWE
- VEDENÍ NN ČEZ
- VEDENÍ ČETIN
- VEDENÍ VO
- VODOVOD - PŘELOŽKA
- KATASTR NEMOVITOSTÍ

REVIZE	PŘEDMĚT ZMĚNY	VYPRACOVAL	DATUM
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	AF-CITYPLAN s.r.o.
	ZBOROVSKÁ 11 PRAHA 5 150 21		MAGISTROU 127/113 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 526 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz
II/101 Kralupy n. Vltavou, rekonstrukce mostu ev. č. 101-054			
NÁZEV PROJEKTU:	STAVEBNÍ ČÁST		
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:	SO 201 Most ev. č. 101-054		
STAVEBNÍ OBJEKT:	PŘEHLEDNÝ VÝKRES NOVÝ STAV - PŮDORYS		
PRŮLOHA:	14-9-170		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. I. BÁLIK	C. ZAKÁZKY:	PDPS
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. I. BÁLIK	STUPEŇ:	C.1
VYPRACOVAL:	ING. O. JANOTA	ČÁST:	4
KONTROLA:	ING. I. BÁLIK	PRŮLOHA C:	
MĚŘÍTKO:	1:50	POČET A4:	8
REVIZE:	---	DATUM:	02/2018