

STOKA BB - 266,50m

STOKA BB
- 121,00m

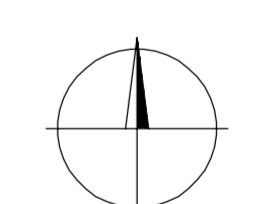
STOKA BA
- 145,50m

ZKAPACITNĚNÍ STOKY BA - 199,00m
DN 500 - 121,00m

ZKAPACITNĚNÍ STOKY BG
DN 400 - 38,00m

LEGENDA:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - VODOVOD
 - KABELY VN 22kV
 - KABELY NN
 - KABELY VO
 - KABELY TELECOMU
 - PLYNOVOD
- NAVRHOVANÉ OBJEKTY:**
- NOVÉ DEŠŤOVÉ STOKY
 - + NOVÉ ULIČNÍ VPUST



VÝŠKOVÝ SYSTÉM
BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
JTSK

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	Ing. JIŘÍ ABRAHÁM projekční a inženýrská činnost pro vodohospodářské stavby Nedvěžská 14, 100 00 Praha 10 IČO 159 27067	
OBJEDNATEL	OMI MHMP	OBECNÝ ÚŘAD	MČ PRAHA - ĎÁBLICE	STUPEŇ DUR
HESLO STAVBY			POČET A4	
STAVBA 0133 TV ĎÁBLICE ETAPA 0005 ODVODNĚNÍ ĎÁBLICE			A 4	DATUM 06.2006
			PŘÍLOHA	
STAVEBNÍ SITUACE 1:500		MĚRÍTKO	1:500	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 7387-03/06
				Č.PŘÍLOHY 6.