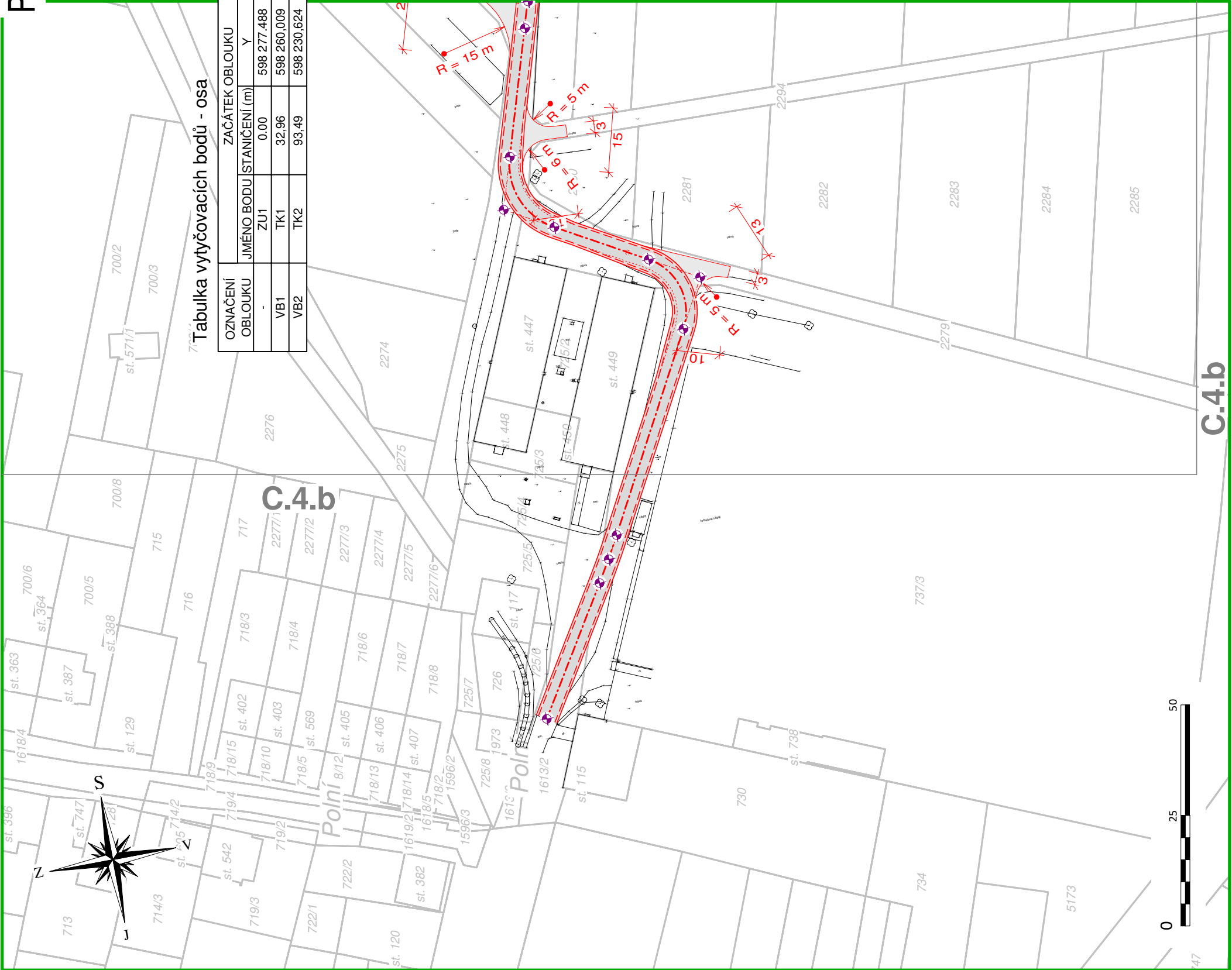


POLNÍ CESTA C2 A VĚTROLAM IP 7 V K.Ú. STRACHOTÍN

SO 01 km 0,000 - 0,103

Vytyčovací výkres km 0,000 - 0,103

M 1 : 1000



Tabulka vytyčovacích bodů - osa

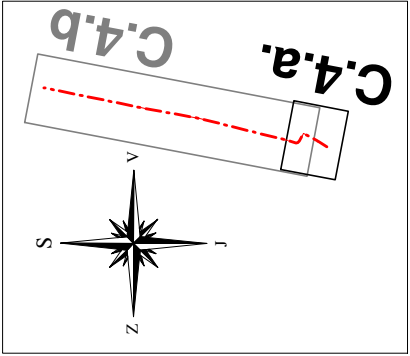
OZNAČENÍ OBLOUKU	ZAČÁTEK OBLOUKU			VRCHOL TEČEN			KONEC OBLOUKU		
	JMÉNO BODU	STANIČENÍ (m)		JMÉNO BODU	STANIČENÍ (m)		JMÉNO BODU	STANIČENÍ (m)	
-	ZU1	0,00	Y	X	-	Y	-	Y	X
VB1	TK1	32,96	598 260,009	1 192 922,729	TT1	38,71	598 256,957	1 192 917,851	44,46
VB2	TK2	93,49	598 230,624	1 192 869,817	TT2	103,19	598 224,719	1 192 859,047	112,90

Tabulka oblouků

Číslo oblouku	Poloměr (m)	Orientace oblouku	Začátek oblouku (m)	Konec oblouku (m)	Sklon koruny (%)	Rozšíření v oblouku (m)	Celková šířka jízdního pásu (m)
VB1	200,00	vlevo	32,96	44,46	3,00	BEZ ROZŠÍŘENÍ	4,00
VB2	12,50	vlevo	93,49	112,90	6,00	0,60	4,60

LEGENDA OBJEKTŮ

ZNAČKA	POPIS	POPIS V SITUACI
	SITUACE - PŮVODNÍ STAV	
	PŮVODNÍ STAV	
	SVAHOVKA	
x	VÝŠKOVÉ BODY	480,53
	PEVNÉ BODY	9001
	PARCELY KN	85/2
	HLAVNÍ VRSTEVNICE	
	VEDLEJŠÍ VRSTEVNICE	
	SOUČASNÁ KOMUNIKACE VODO. ZNAČENÍ	
	POPIS OSY	
	OSA CESTY	
	PŘÍČNÉ ŘEZY	PFx
	STANIČENÍ PO 500 m	0.5
	STANIČENÍ PO 100 m	100,00
	BODY OSY	TK, SO, KT
	VRCHOL/PARAMETRY OBLOUKU	VBx
	NOVÝ STAV	
	KRAJNICE	
	KORUNA CESTY	
	OBJEKTY NA CESTĚ	
	SJEZD - UPRAVENÝ / BEZ ÚPRAV	Nx
	VÝHYBNA - UPRAVENÁ / BEZ ÚPRAV	Vx



Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.