



- NAVRŽENÝ STAV
— ROZHLEDOVÉ PODMÍNKY
— PŮVODNÍ STAV

$v=90 \text{ km/h}$
 $x=120\text{m}$

20

40

60

80

100

120

140

160

3,0m

strom

$R=50 \text{ km/h}$
 $v=70 \text{ km/h}$
 $x=75\text{m}$

VZHLEDEM K POLOMĚRU OBLOUKU cca $R=50\text{m}$
JE SKUTEČNÁ RYCHLOST $v \leq 70 \text{ km/h}$
PRO RYCHLOST $v=70 \text{ km/h}$ JE VELIKOST
ROZHLEDOVÉHO TROJÚHELNÍKU $x=75\text{m}$
POTOM ROZHLEDOVÉ PODMÍNKY VYHOVUJÍ !

$v=90 \text{ km/h}$
 $x=120\text{m}$

PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ RACEK SVINOŠICE 104, 679 22 LIPŮVKA kancelář: JUGOSLÁVSKÁ 37, 613 00 BRNO email: racek.projekce@email.cz mobil: 723 119 518	RACEK	
OBJEDNATEL:	ČR–STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD KRAJSKÝ POZ. ÚŘAD PRO KRAJ VYSOČINA POBOČKA TŘEBÍČ BRÁFOVA 1, 674 01 TŘEBÍČ	MÍSTO – K.Ú.	BAČKOVICE
		DATUM	LISTOPAD 2022
		STUPEŇ	DSP+DPS
AKCE:	POLNÍ CESTA CVS28 v k.ú. BAČKOVICE	FORMÁT	A 4
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	TR 180
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝKRES: LEGENDA:	ROZHLEDOVÉ PODMÍNKY	1:1000	D 6