



R	2000
α	0,494g
t	7,76
o	15,53

R	2000
α	0,456g
t	7,16
o	14,33

Cesta VC30:	x	y
ZÚ 0,00000	628 362,81	1 183 950,05
TK 0,20505	628 217,18	1 183 805,70
KT 0,22058	628 206,20	1 183 794,73
TK 0,31671	628 138,45	1 183 726,52
KT 0,33103	628 128,31	1 183 716,39
KÚ 0,76485	627 820,39	1 183 410,81
křížení osa most	628 178,98	1 183 767,32
křížení osa propustek č.1	628 361,84	1 183 949,09
křížení osa propustek č.2	627 822,00	1 183 412,40



LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV KOMUNIKACE
- NAVRŽENÝ STAV PROPUSTKY
- PŮVODNÍ STAV
- HRANICE POZEMKŮ

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ RACEK SVINOŠICE 104, 679 22 LIPŮVKA kancelář: JUGOSLÁVSKÁ 37, 613 00 BRNO email: racekt@email.cz mobil: 723 119 518	RACEK	
OBJEDNATEL:	ČR-STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD KRAJSKÝ POZ. ÚŘAD PRO JIHOM. KRAJ POBOČKA ZNOJMO NÁM. ARMÁDY 1213/8, 669 02 ZNOJMO	MÍSTO – k.ú.	SKALICE U ZNOJMA
		DATUM	ÚNOR 2020
		STUPEŇ	DSP+DPS
AKCE:	POLNÍ CESTA VC30 v k.ú. SKALICE U ZNOJMA	FORMÁT	4A4(840x297)
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	TR 152
		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝKRES:	VYTYČENÍ	1:1000	C 3