



$\frac{1}{2} \times 6x = 3x$   
 $\frac{1}{2} \times 6x = 3x$

$\frac{6x}{7} \cdot \frac{1}{7}$



A6b

STAV.P4

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

INVESTOR	MĚSTO ČESKÉ VELENICE	Ing. Vladislav Vaněk Vlkovická 339 373 73 Štěpánovice Ing. V. Vanek@seznam.cz	
REVOLUČNÍ 228, 378 10 ČESKÉ VELENICE			
OBEČ	ČESKÉ VELENICE		
VYPRACOVAL	ING. VLADISLAV VANĚK		
ZODP. PROJEKT	ING. VLADISLAV VANĚK		
AKCE		MĚŘÍTKO	1:500
REKONSTRUKCE MK JUNGMANNOVA ČESKÉ VELENICE		DATUM	DUBEN 2018
		KOTY V	M
		ARCH. Č.	1704
		STUPĚN PD	DSP
OBSAH	STÁLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	Č. VÝKRESU	ČÍSLO PARÉ
		C8	