



$R_2$	$= 75,00$
$\alpha$	$007,898 \text{ gr}$
$T$	$4,66 \text{ m}$
$Z$	$0,14 \text{ m}$
$O$	$9,30 \text{ m}$

$R_1 = 12,00$	$\alpha$	036,224gr
	T	3,51m
	Z	0,50m
	O	6,83m

**iNs**  
**ATELIER**  
projektový a inženýrský  
s.r.o.

ZPRACOVATEL :  
**Ing. Filip Eichler, Ph.D.**  
Čestná 322, 549 01 Nové Město nad Metují  
IČ: 76176355, DIČ: CZ8012203232

EV. Č. AKCE  
1634 39 18

ČÍSLO PŘÍLOHY  
**2.10.2**

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Č. PARÉ

NÁZEV PŘÍLOHY :

## SITUACE