



Koordinacní situační výkres C.4

LEGENDA:

- Projektovaný vodovod
- Mapa KN
- - - Nadzemní sdělovací vedení
- Podzemní sdělovací kabel
- - - Nadzemní silové vedení VN
- - - Nadzemní silové vedení NN
- Podzemní silový kabel NN
- Geodetické zaměření
- - - Vodní tok
- ⊕ Projektovaný hydrant podzemní
- ⊕ Strom
- VA 15 Směrový lomový bod

VYPRACOVAL :	Bc. Jáchym Dobeš	ČVUT v Praze Fakulta stavební												
VEDOUCÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE :	Ing. Filip Horký, Ph.D.													
DIPLOMOVÁ PRÁCE:	Návrh systému zásobování pitnou vodou v obci Krakovec													
Koordinacní situační výkres C.5		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">STUPEŇ :</td> <td>DUR + DSP</td> </tr> <tr> <td>FORMÁT :</td> <td>3 x A4</td> </tr> <tr> <td>MĚŘÍTKO :</td> <td>1 : 2 000</td> </tr> <tr> <td>DATUM :</td> <td>prosinec 2021</td> </tr> <tr> <td>Č. PŘÍLOHY :</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; font-size: 24px;">C.5</td> </tr> </table>	STUPEŇ :	DUR + DSP	FORMÁT :	3 x A4	MĚŘÍTKO :	1 : 2 000	DATUM :	prosinec 2021	Č. PŘÍLOHY :		C.5	
STUPEŇ :	DUR + DSP													
FORMÁT :	3 x A4													
MĚŘÍTKO :	1 : 2 000													
DATUM :	prosinec 2021													
Č. PŘÍLOHY :														
C.5														