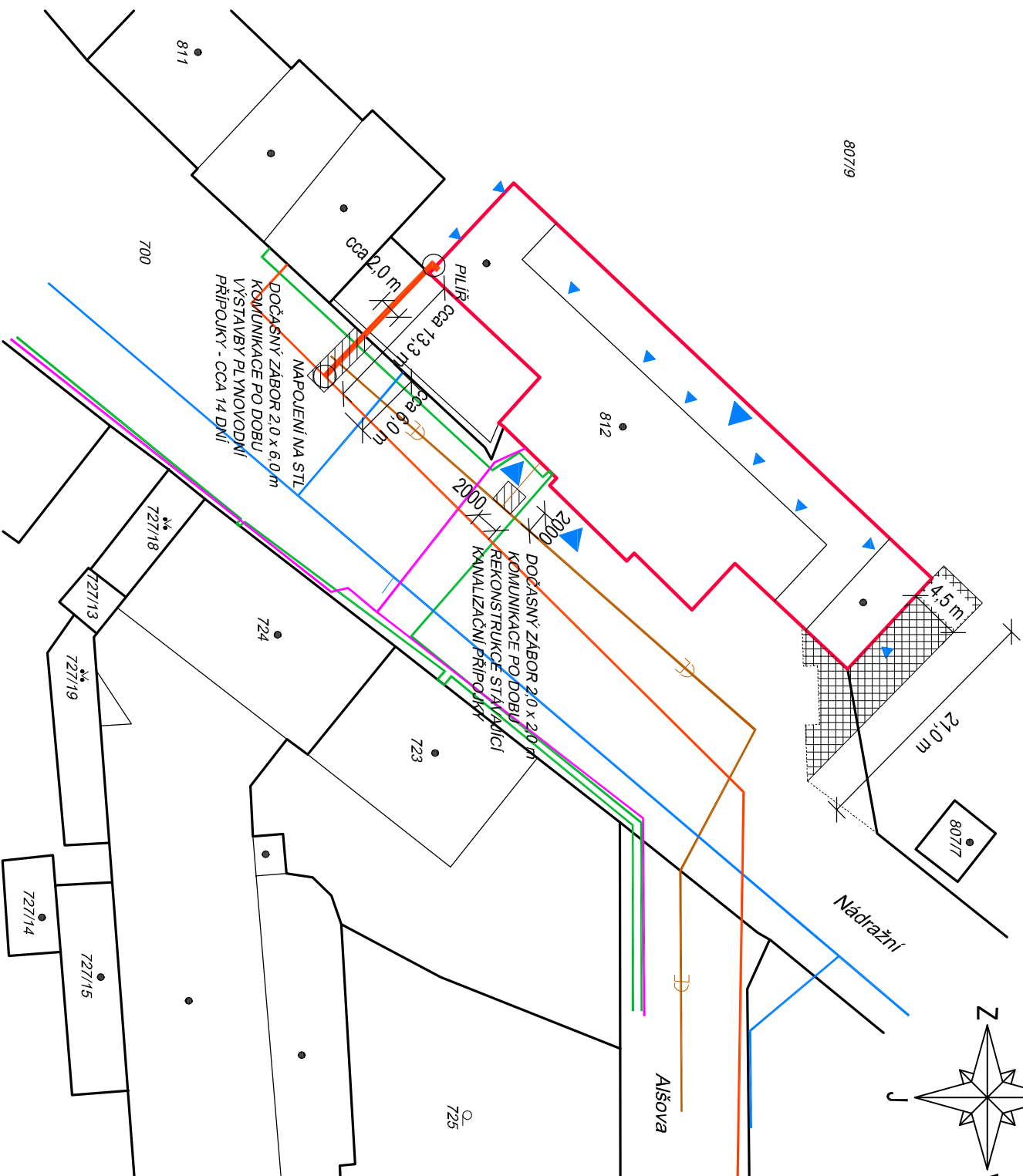
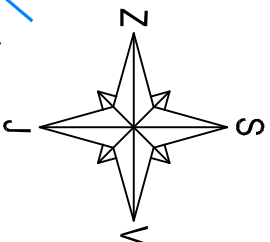


KOORDINAČNÍ SITUACE

**ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍCH
ZPEVNĚNÝCH PLOCH NA P.P.Č 700 (město Podbořany)
A.P.Č. 807/9 (ČESKÉ DRAHY, A.S.)**



LEGENDA

- [illegible]

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ

- | |
|--|
| STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.) |
| VODOVOD PITNÁ DN < 500 (SčVK, a.s.) |
| STOKA JEDNOTNÁ DN < 500 (SčVK, a.s.) |
| PODZEMNÍ VEDENÍ SPĚLOVACÍ SÍTĚ (ČETIN a.s.) |
| STL VEDENÍ PLYNOVODU (GasNet, s.r.o.) |

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NOVÉ

- IO 01 PLYNOVÁ PŘÍPOJKA

[illegible]

<p>Vedoucí projektant stavby</p> <p><i>D. Blažek</i></p>		<p>STRABAG</p>	
<p>Stravba</p>		<p>Investor:</p>	
<p>Podbořany ON - PD - celková oprava vč. plynofikace</p> <p>Nádražní č. p. 357, 441 01 Podbořany</p>		<p>STRABAG Rail a.s.</p> <p>Železničářská 1385/29, Střekov 400 03 Ústí nad Labem tél.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.uj@strabag.com</p>	
<p>Stupeň</p> <p>DPS</p>	<p>Datum</p> <p>09/2020</p>	<p></p> <p>Správa železnic, s.o. Dlažďena 1003/7 110 00 Praha 1</p>	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		PROJEKTANT	
architektonická kancelář p a v e l č e r n o h o u z k o n ě v o v a 22, 400 01 ústí nad labem, tel.603 571 552		MILŠTEJN s.r.o.	
OBEC		KRAJ	ÚSTECKÝ
PODBOŘANY			
OBJEKT			
PROFESNÍ ČÁST			
C. Situační výkresy			
VÝKRES		FORMÁT	MĚŘITKO
KOORDINAČNÍ SITUACE		A3	1:500
		ČÍSLO PŘÍLOHY	
		C.3	