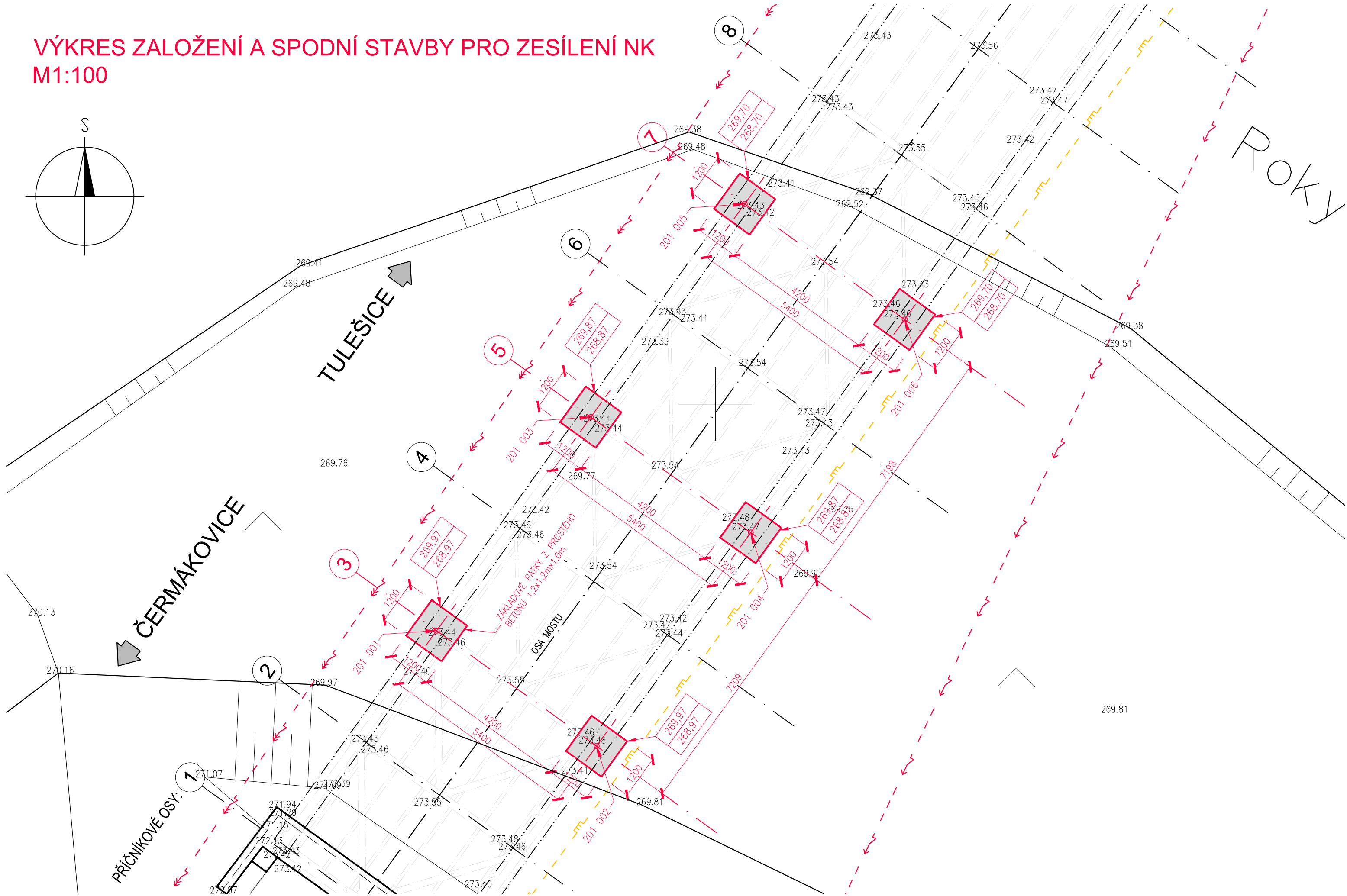
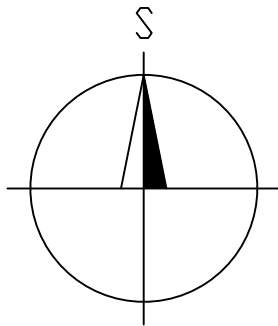


VÝKRES ZALOŽENÍ A SPODNÍ STAVBY PRO ZESÍLENÍ NK
M1:100



TABULKA SOUŘADNIC BODŮ

Č. BODU	Y	X	Z	POZNÁMKA
201001	629657,634	1174906,204		
201002	629653,256	1174909,365		
201003	629653,414	1174900,359		
201004	629649,036	1174903,520		
201005	629649,201	1174894,523		
201006	629644,823	1174897,684		

VYTYČENÍ BUDE PROVEDENO S PŘESNOSTÍ DLE ČSN 73 0420-1 A ČSN 73 0420-2

POZNÁMKA:

269,xxx	HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ PATKY
268,xxx	SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ PATKY

VÝŠKA ZÁKLADOVÉ PATKY MIN. 1,0m

BETON: C20/25-XC2-CI0,20-Dmax22-S3

- NAVRŽENO DLE: ČSN EN 206, ČSN EN 1992-1-1

ZMĚNA VÝKRESU:



Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM:

JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT – HIP	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK	 	<div>KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB</div> <div>Ing. Tomáš Dvořák e-mail: dvorak.statika@gmail.com tel.: +420 728 950 409</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL ŠPAČEK			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK			
KONTROLOVAL	ING. KAREL ŠPAČEK			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	KRAJ JIHO MORAVSKÝ			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje			
NÁZEV AKCE:	III/39914 TULEŠICE MOST 39914 - 3		DATUM	11/2022
NÁZEV OBJEKTU:	MOST ev.č. 39914 - 3		FORMÁT	3xA4
			MĚŘITKO	1:100
			STUPEŇ	TP
			ZAK. ČÍSLO	2219
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKRES ZALOŽENÍ A SPODNÍ STAVBY PRO ZESÍLENÍ NK		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 04