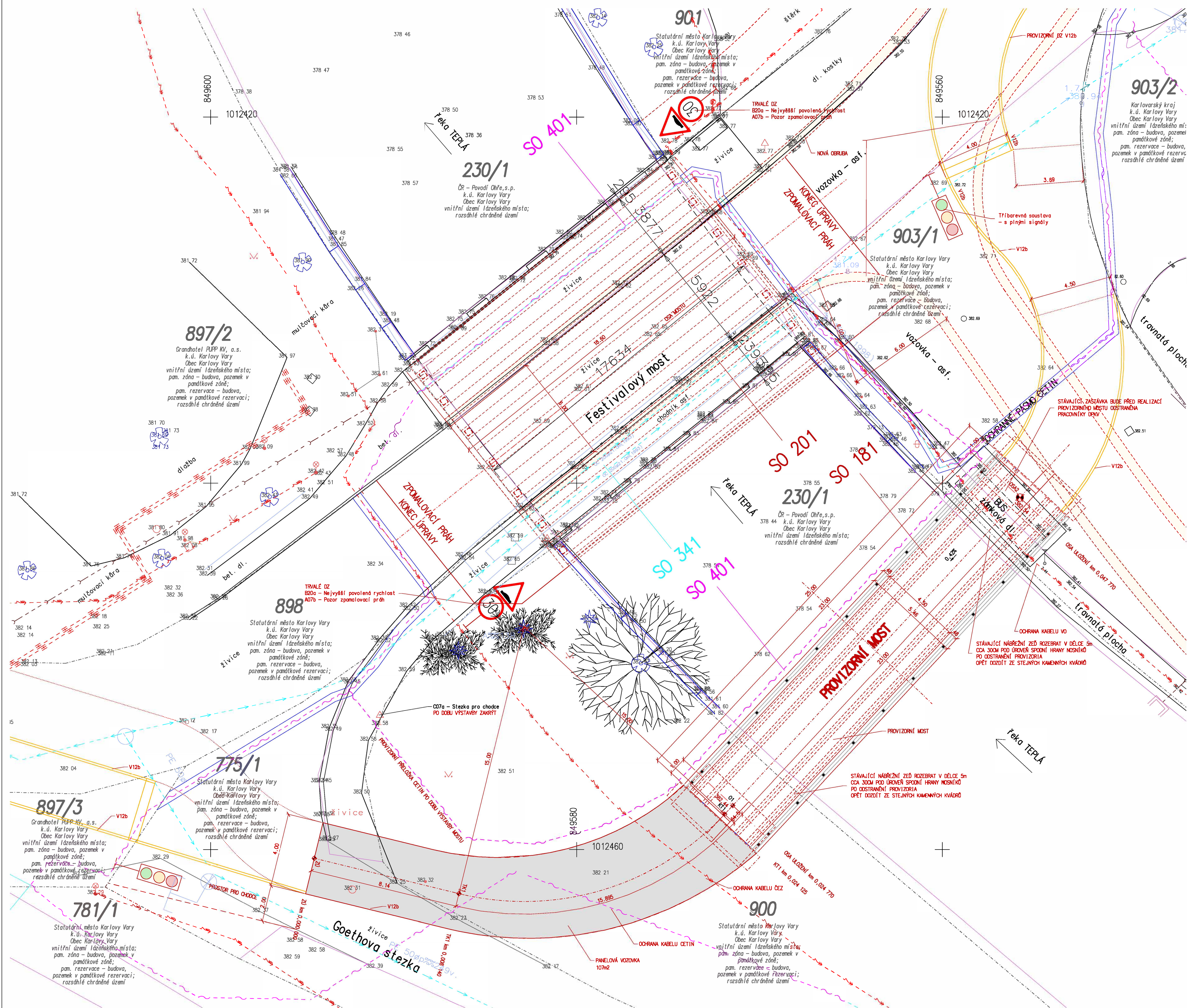


# NOVÝ STAV – OBJÍZDNÁ KOMUNIKACE








**SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ  
PROVIZORNÍ KOMUNIKACE**

BOD	Y	X
ZÚ	849 594.341	1 012 460.475
TK1	849 586.433	1 012 462.407
KT1	849 571.907	1 012 458.068
OSA1	849 571.466	1 012 457.595
OSA2	849 555.775	1 012 440.778

a			
b			
c			
Č.	TEXT ZMĚNY – ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

Souřadnicový systém S-JTSK. Výškový systém Bpv

TOMAN engineering, s.r.o., v Lužních 22, 360 06 Karlovy Vary tel.: 724 308 244, e-mail: tomanengineering@seznam.cz			
	Zodpovědný projektant: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Ved. organizace: Ing. Radek TOMAN podpis: 	TOMAN engineering, s.r.o. Myslivecká 21 360 07 KARLOVY VARY IČO: 05849071 DIČ: CZ05849071
Kreslí/ČAO: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Navrhl/vypracoval: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Techn. kontrola: Ing. Radek TOMAN podpis: 	

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky:	003/2022
Obec: KARLOVY VARY	Čís. akce:	003/2022
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, Maskevská 21, 361 20 Karlovy Vary	Datum:	03/2022
Adresa:	Formát:	A4x4
FESTIVALOVÝ MOST – REKONSTRUKCE	Měřítka:	1: 100
Objekt: OBJ.181 – Dopravné inženýrské opatření provizorní přemístění Teplé	Stupň:	Seznamová:
Příloha:	Čís. přílohy:	PDPS
PŮDORYS		D.1.1.2