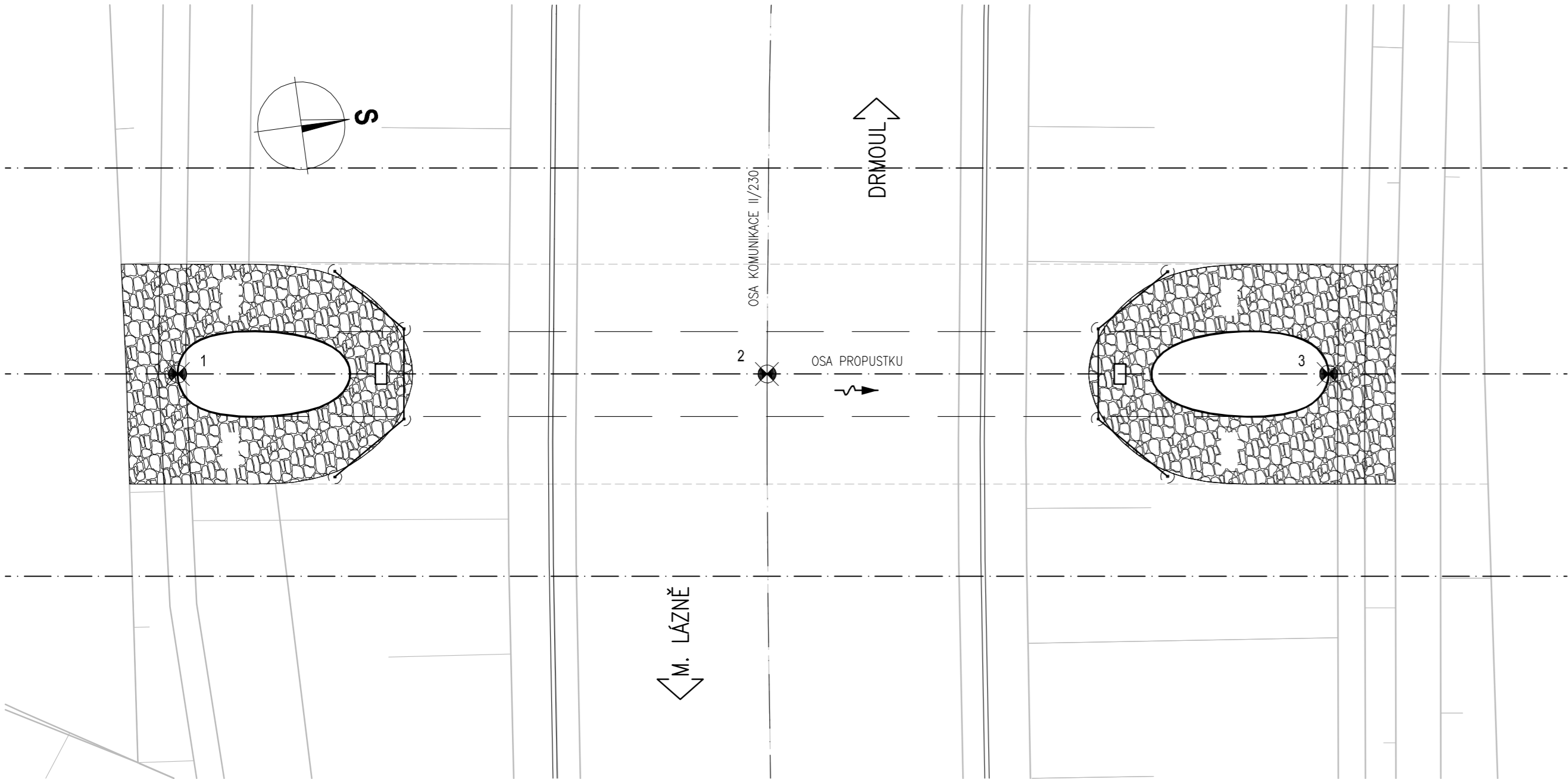


VYTYČOVACÍ SCHÉMA



VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE		
BOD	SOUŘADNICE	
	Y	X
1	867080,181	1041193,440
2	867078,209	1041180,501
3	867076,329	1041168,171

POZNÁMKY:

1.

BUDOU ZŘÍZENY 3ks VYTYČOVACÍCH BODŮ MIKROSÍTĚ, KONKRÉTNÍ POLOHU URČÍ ZHOTOVITEL. BLIŽŠÍ SPECIFIKACE BODŮ MIKROSÍTĚ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
2.

VYTYČENÍ CHARAKTERISTICKÝCH BODŮ (CHB) A HLAVNÍCH VÝŠKOVÝCH BODŮ (HVB) BUDE PROVEDENO S PŘESNOSTÍ DLE ČSN 73 0420–2.
3.

MEZNÍ VYTYČOVACÍ ODCHYLKA PODROBNÝCH BODŮ MOSTU (V SOULADU S ČSN 73 0420–2):

	PODÉLNÁ	PŘÍČNÁ	VÝŠKOVÁ
SPODNÍ STAVBA	± 30mm	± 20mm	± 15mm
NOSNÁ KONSTRUKCE	± 20mm	± 15mm	± 10mm
SVRŠEK MOSTU	± 15mm	± 10mm	± 4mm

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 222


Propustek na sil. II/230 v km 0,550


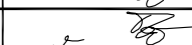


Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic
Karlovarského kraje, p.o.

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
KARLOVARSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

Chebská 282, 356 01 Sokolov

Zhotovitel PDPS:	Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/11 326 00 Plzeň	HIP:
		N. Pišková, DiS.

	Vypracoval	Ing. J. Topič		Zak. číslo	16PL22017
	Zodp. projektant	Ing. J. Topič		Datum	10/2017
	Tech. kontrola	Ing. R. Vorschneider		Stupeň	PDPS
	Akce II/230 Silniční obchvat Mariánské Lázně			Počet formátů	3 x A4
				Měřítko	1:100
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/11 326 00 Plzeň			Č. přílohy	Paré	
			08		
Příloha VYTYČOVACÍ SCHÉMA					