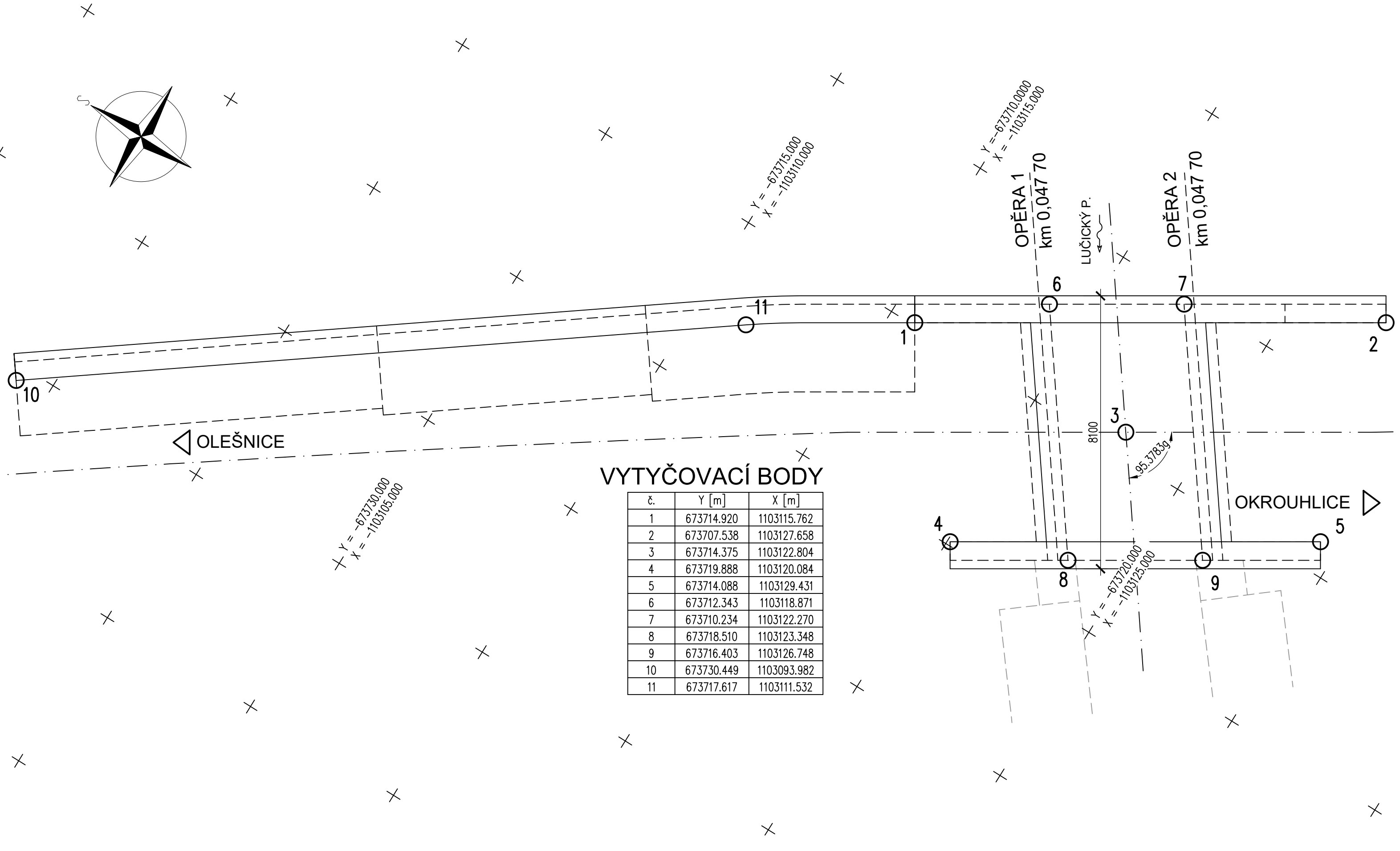


VYTYČOVACÍ SCHÉMA 1:100






VYTYČOVACÍ BODY

č.	Y [m]	X [m]
1	673714.920	1103115.762
2	673707.538	1103127.658
3	673714.375	1103122.804
4	673719.888	1103120.084
5	673714.088	1103129.431
6	673712.343	1103118.871
7	673710.234	1103122.270
8	673718.510	1103123.348
9	673716.403	1103126.748
10	673730.449	1103093.982
11	673717.617	1103111.532

OBJEDNATEL:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

D DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv				
ZODP. PROJEKTANT	ING. MILAN SEDLÁK		ING. MILAN SEDLÁK email: milansedlakk@seznam.cz tel: 777 989 895	
VYPRACOVAL	ING. MILAN SEDLÁK			
KONTROLOVAL	ING. MILAN SEDLÁK			
KRAJ: VYSOČINA	OBEC: OKROUHLICE		DATUM	12/2019
III/34713 OKROUHLICE, MOST EV.Č. 34713-1 SO 201 MOST ev.č.34713-1			FORMÁT	3xA4
			MĚŘITKO	1:100
			ČÍS. ZAKÁZKY	19001
			ÚČEL	DSP+PDPS
			NÁZEV PŘÍLOHY VYTYČOVACÍ SCHÉMA	