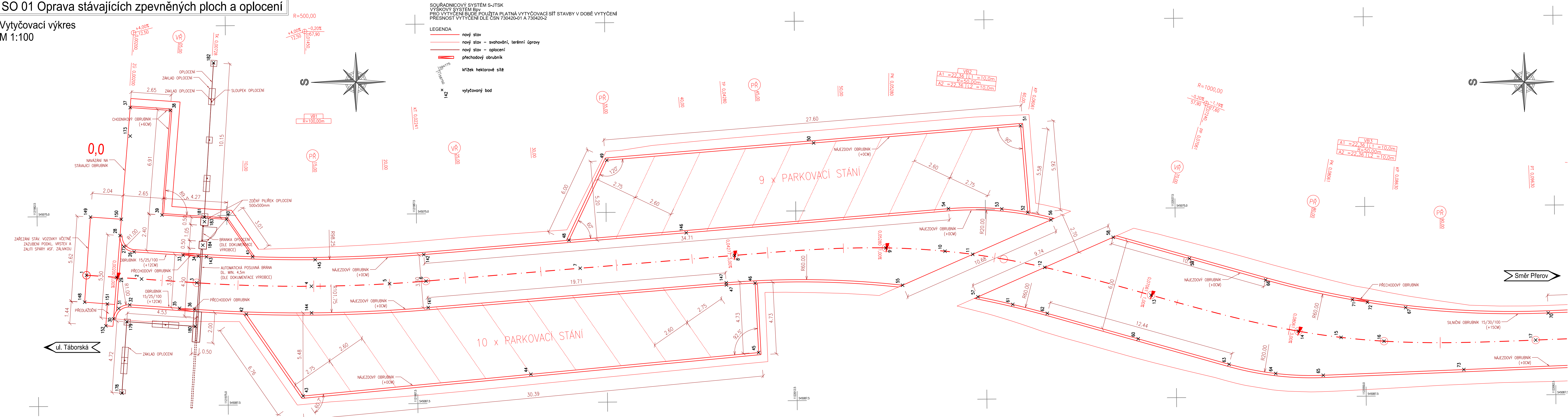


SO 01 Oprava stávajících zpevněných ploch a oplocení

Vytyčovací výkres
M 1:100







SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY V DOBĚ VYTÝČENÍ
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-01 A 730420-2

LEGENDA

- nový stav
- nový stav – svahování, terénní úpravy
- nový stav – oplocení
- přechodový obrubník
- křížek hektarové sítě
- vytyčovaný bod

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ONDŘEJ POKORNÝ 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. PAVEL GURÁN 	ING. PAVEL GURÁN 	ING. ONDŘEJ POKORNÝ 
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: OLOMOUC - HODOLANY
„Vybudování parkovacích ploch – žst. Olomouc hlavní nádraží“ SO 01 Oprava stávajících zpevněných ploch a oplocení		ZAK. ČÍSLO MCO 19-012-233-PK
		ÚČEL DSP
		DATUM ČERVEN 2019
		FORMÁT 6 A4
		MĚŘITKO 1:100
Vytyčovací výkres		ČÁST POR.Č.
		D.2 8.1