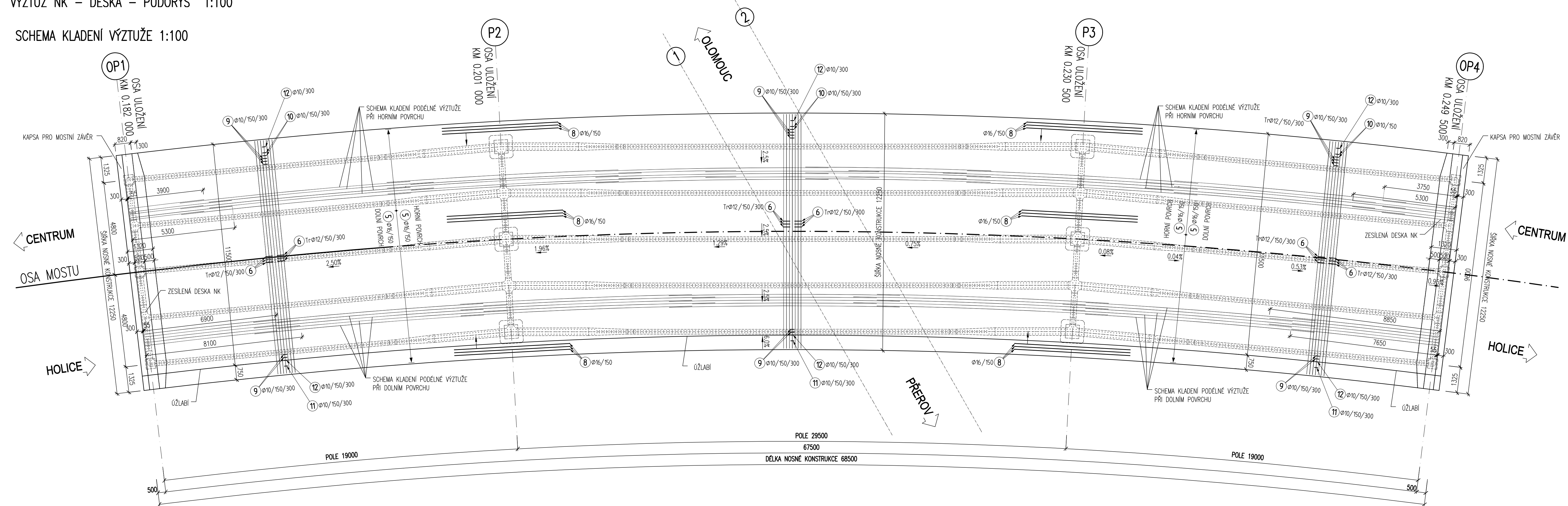


VÝZTUŽ NK – DESKA – PŮDORYS 1:100

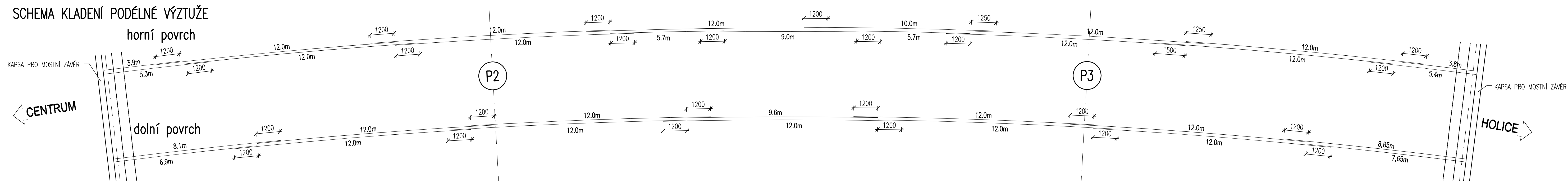
SCHEMA KLADENÍ VÝZTUŽE 1:100



SCHEMA KLADENÍ PODÉLNÉ VÝZTUŽE

horní povrch



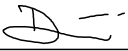
dolní povrch



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: sje99nd
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR KRAJKOVIČ 	VEDOUČÍ TÝMU: ING. DAVID ROSE	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. PETER BOŽIK 	RENATA HROZKOVÁ	ING. FRANTIŠEK OPLETAL	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUČ	OBEC: OLOMOUČ	
<p style="text-align: center;">„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“</p> <p>SO 201 most na sil. III/03551 přes trať Olomouc - Přerov</p>		ZAK. ČÍSLO MČO	20 - 092 - 239- SR
		ÚČEL	DSP+PDPs
		DATUM	ČERVEN 2021
		FORMÁT	10xA4
		MĚŘÍTKO	1:100
		ČÁST	POŘ.Č.
VÝZTUŽ NK - DESKA - PŮDORYS		D.2.1.5	6.4