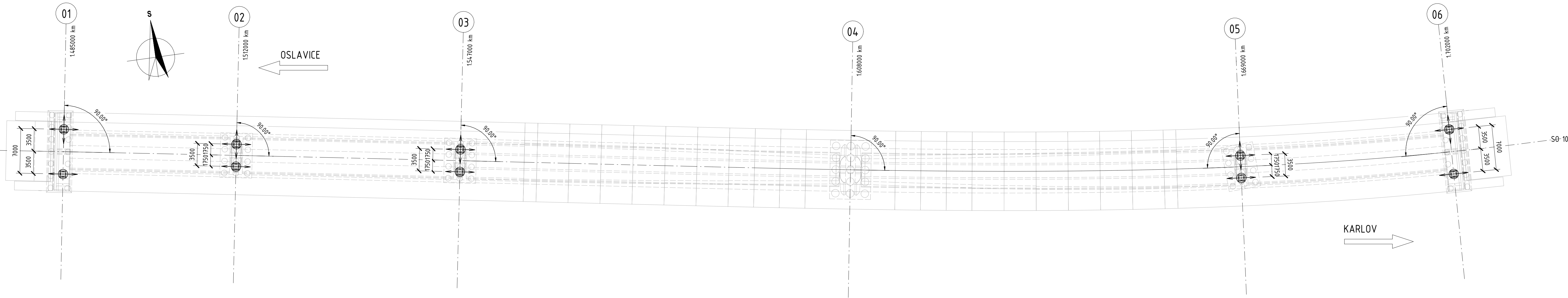


SCHÉMA LOŽISEK


PŮDORYS 1 : 300



D 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		PDPS
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žitkova 57 587 33 Jihlava		
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUČÍ SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI: Stráský, Huský a partneři, s.r.o. Bohumická 50 619 00 Brno

VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. PAVEL SLIWKA	PROJEKTANT OBJEKTU:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. PAVEL SLIWKA		Stráský, Huský a partneři, s.r.o. Bohumická 50 619 00 Brno
VYPRACOVAL		KOLEKTIV SHP		
KONTROLOVAL		ING. PAVEL SVOBODA		
KRAJ:		VYSOČINA	DATUM	08/2025
INVESTOR (OBJEDNATEL):		KRAJ VYSOČINA	FORMÁT	BxA4
NÁZEV OBJEKTU: SO 201 - Most přes Oslavu a silnici II/392			MĚŘÍTKO	1:500
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	200870ZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
SCHÉMA LOŽISEK				D.201.24