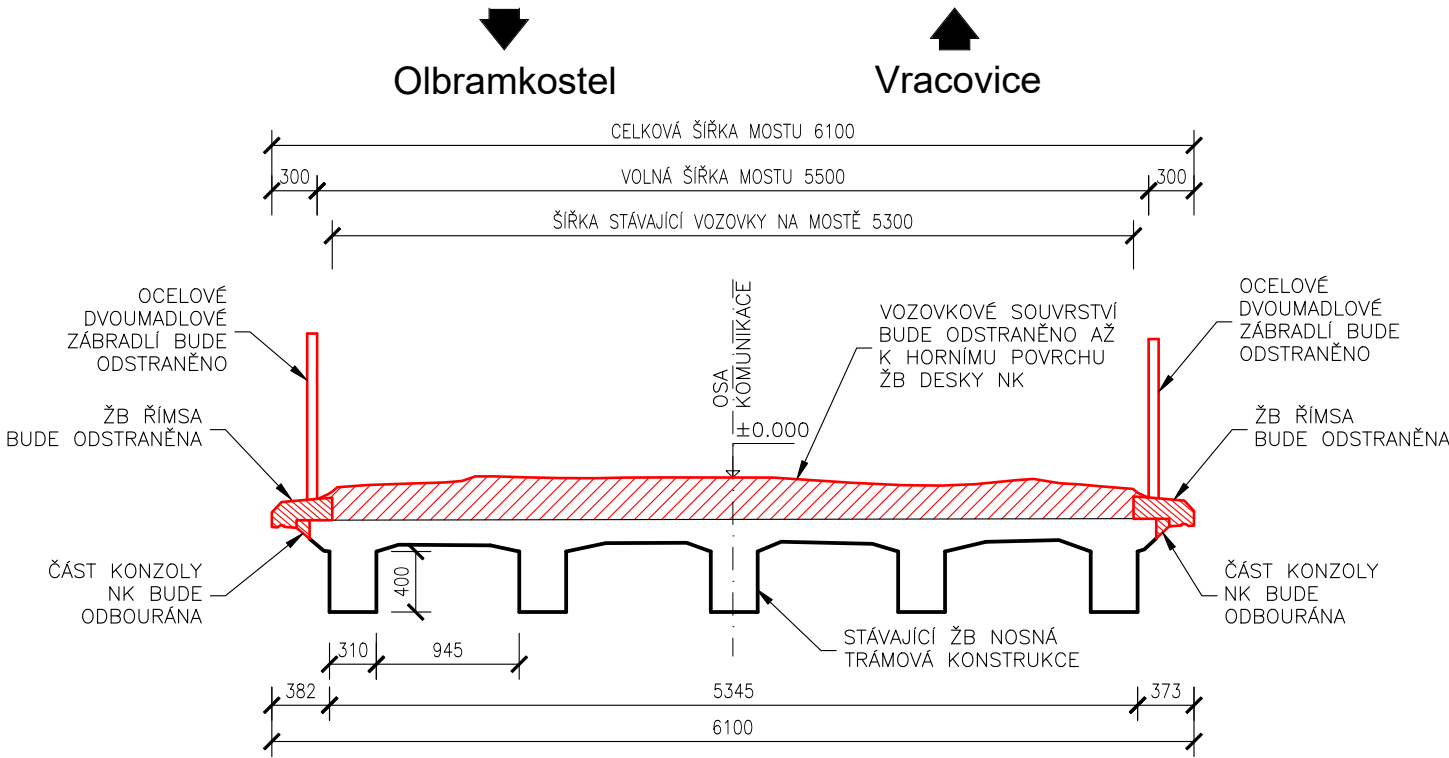
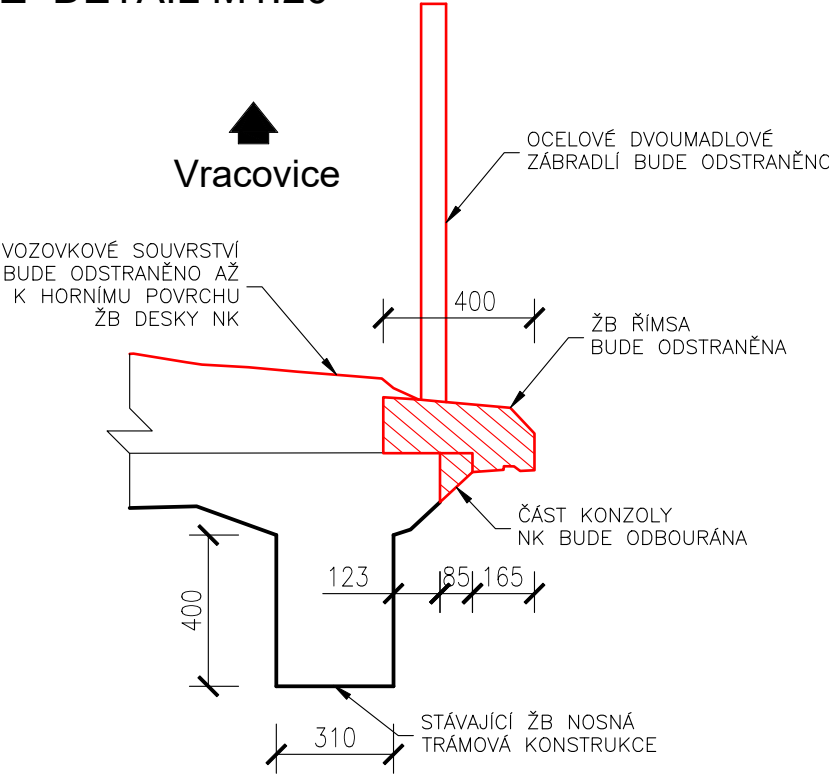


SCHÉMA DEMOLICE

PŘÍČNÝ ŘEZ M1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ -DETAIL M1:20



BETONY DLE ČSN EN 206+A2

STÁVAJÍCÍ ŽB MONOL. ŘÍMSY NEOVĚŘENO
STÁVAJÍCÍ ŽB MONOL. TRÁMY NOSNÉ KONSTRUKCE NEOVĚŘENO
STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ČÁSTI SPODNÍ STAVBY NEOVĚŘENO

–BETONY JSOU OZNAČENY PODLE ČSN EN 206+A2 – BETON, SPECIFIKACE, VLASTNOSTI, VÝROBA A SHODA (73 2403)

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ROAD-TRAFFIC		ROAD-TRAFFIC s.r.o. Husova 220 742 83 Klimkovice Česká republika	ID schránky: ykpas86 IČ: 099 73 338 DIČ: CZ09973338 email: info@road-traffic.cz www.road-traffic.cz
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE		Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje oblast Západ Kotkova 3725/24 669 02 Znojmo	ID schránky: k3n58e7 IČ: 709 32 581 Demail: zapad@susjmk.cz www.susjmk.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Kristýna Klajmonová, Ph.D.	JEDNATEL SPOLEČNOSTI doc. Ing. Jan PETRŮ, Ph.D.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Kristýna Klajmonová, Ph.D	Ing. Kristýna Klajmonová, Ph.D	Ing. Michal Kostecký	
KRAJ: JIOMORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ZNOJMO	OBEC: OLBRAMKOSTEL	
NÁZEV AKCE: MOSTNÍ OBJEKT EV.Č. 40823-1, OLBRAMKOSTEL		ČÍSLO ZAKÁZKY	23-002
		STUPEŇ	TP
		DATUM	BŘEZEN 2023
		FORMÁT	6 A4 (630x297)
STAVEBNÍ OBJEKT: Most přes Plenkovický potok ev.č. 40823-1		MĚŘÍTKO	1:50
		ČÁST:	ČÍSLO PŘÍLOHY: 04.2
PŘÍLOHA: Schéma demolice			

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ROAD-TRAFFIC s.r.o.