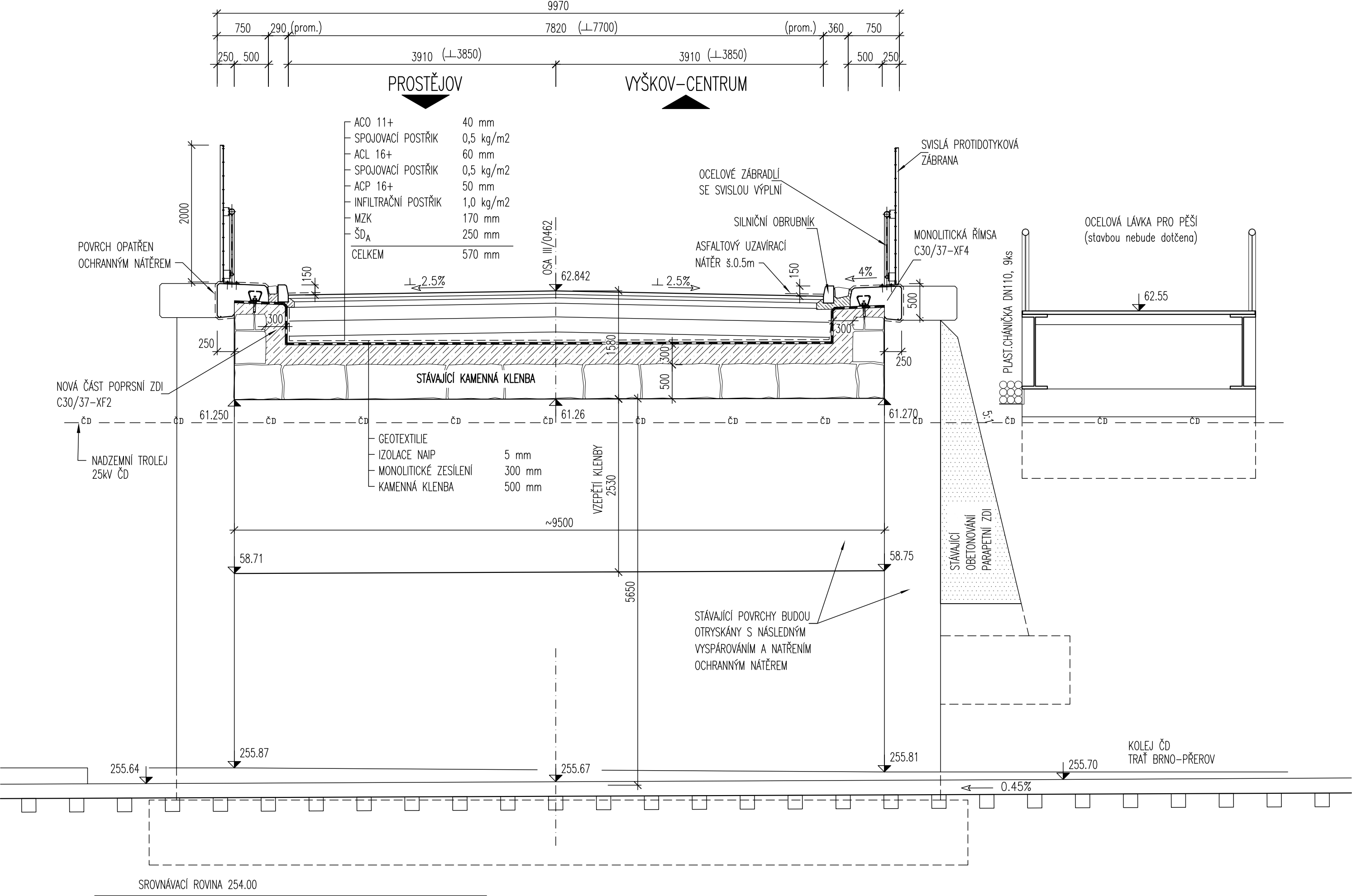


PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50

ŘEZ S POHLEDEM NA OPĚRU 2 (šikmý bodem křížení)



TABULKA BETONŮ

KONSTRUKČNÍ PRVEK	KLASIFIKACE KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206	KRYTÍ VÝZTUŽE
PODKLADNÍ BETON	C 12/15	
BETON POD DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE	C 25/30 XC2, XF3	
OBETONOVÁNÍ KLENBY	C 30/37 XC4, XF2, XD2	45mm
MONOLITICKÉ ŘÍMSY	C 30/37 XC4, XF4, XD3	50mm

OCEL B500B/R (10505)

S0 201 Most 0462-14

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div>D</div><div>projekte</div><div>Ing. JAN PRACNÝ</div></div><div>Výše: 23 624 00, BRNO tel-fax 541260788</div></div>	
ING.JAN PRACNÝ	ING.JAN PRACNÝ	ING.LIBOR PUKLICKÝ, Ph.D.	ING.LADISLAV ŠTĚPÁNEK		
OBJEDNATEL: SÚS JIHOMORAVSKÉHO KRAJE		KRAJ: JIHOMORAVSKÝ		DATUM	2/2022
III/0462 Vyškov, most 0462-14				FORMÁT	3A4
				ÚČEL	PDPS
				MĚŘÍTKO	1:50
				Vyskov0462-14\ 4_Pric.dwg	
PŘÍČNÝ ŘEZ				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
					4

