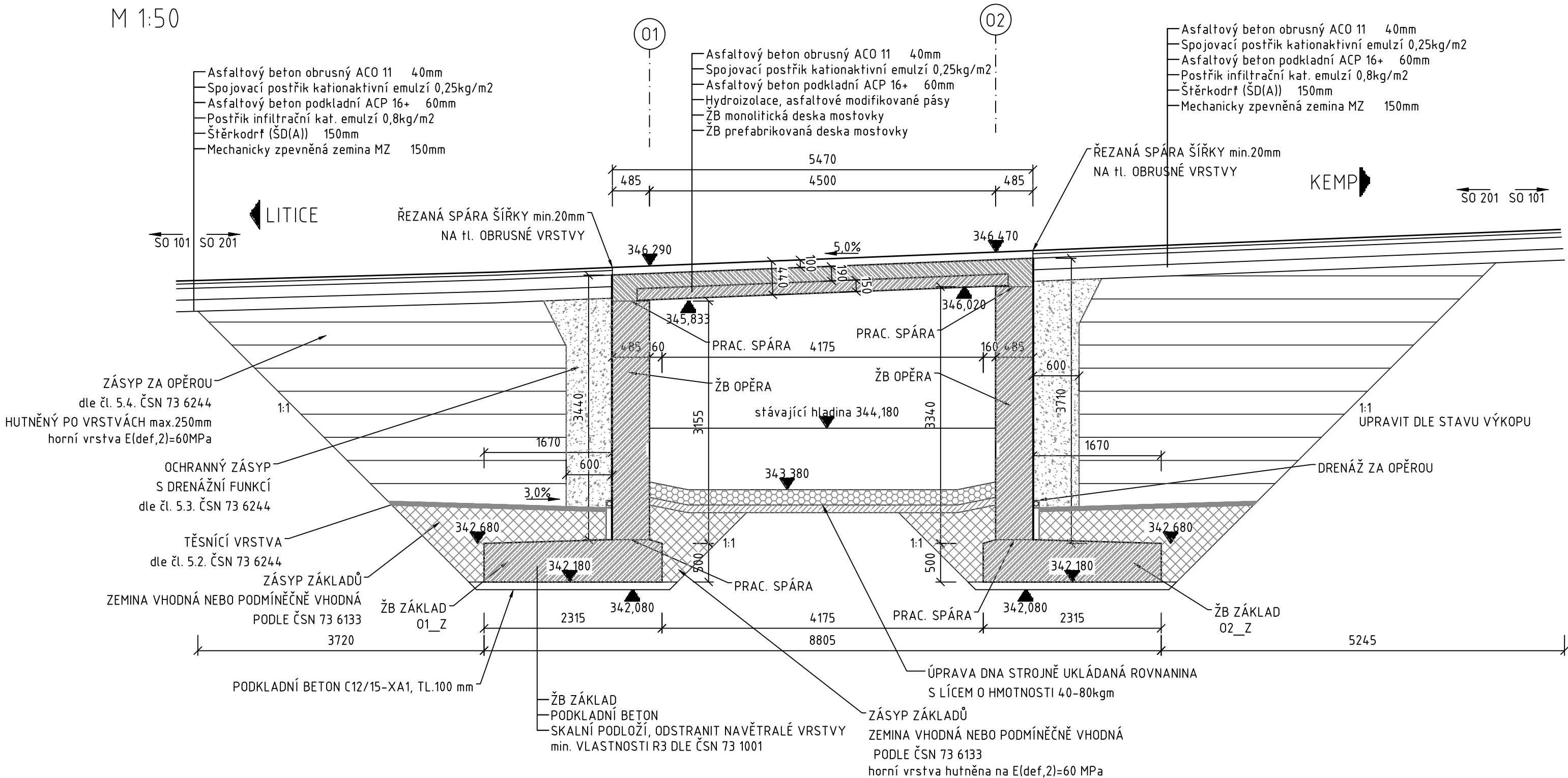


PODÉLNÝ ŘEZ OSOU MOSTU
M 1:50



POUŽITÝ MATERIÁL	
ZÁKLADY	C 30/37 - XC2+XA1
OPĚRY	C 30/37 - XC4 +XF2+XD2
PREF. DESKY	C 40/50 - XC4+XD3+XF4
DESKA MOSTOVKY	C 30/37 - XC4+XD3+XF4
ZÁKLADY KŘÍDEL	C 30/37 - XC2+XA1
STĚNY KŘÍDEL	C 30/37 - XC4 +XF2+XD2
ŘÍMSY	C 30/37 - XC4+XF4+XD3
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B

- POZN.
- DÉLKU DŘÍKU A POLOHU ZÁKLADOVÉ SPÁRY UPRAVIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU ZÁKLADOVÉ SPÁRY
 - VŠECHNY ZASYPANÉ ČÁSTI, NA KTERÝCH NENÍ POVRCHOVÁ HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ SE OPATŘÍ NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ALP + 2ALN

ZPRACOVATEL PROJEKTU	02			
	01			
	REVIZE	POPIS REVIZE		DATUM REVIZE
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		KONTROLOVAL
Kucián statika s.r.o.	Ing. Jaromír Kucián		Ing. Martin Kucián	
Pardubice			Ing. Jaromír Kucián	
17. Listopadu 236				
INVESTOR	STUPEŇ DOKUMENTACE		DSJ	
Povodí Labe, státní podnik	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		--	
STAVBA	DATUM REVIZE 00		10/2020	
MVE Litice, rekonstrukce mostu přes odpadní koryto	FORMAT		3*A4	
	MĚŘÍTKO		1:50	
	SOUBOR		-	
	STAVEBNÍ OBJEKT		SO 201 - Nový most přes odpadní koryto	
NÁZEV PŘÍLOHY	ČÍSLO VÝKRESU		ČÍSLO PARÉ	
Podélný řez	LIT_201_04			