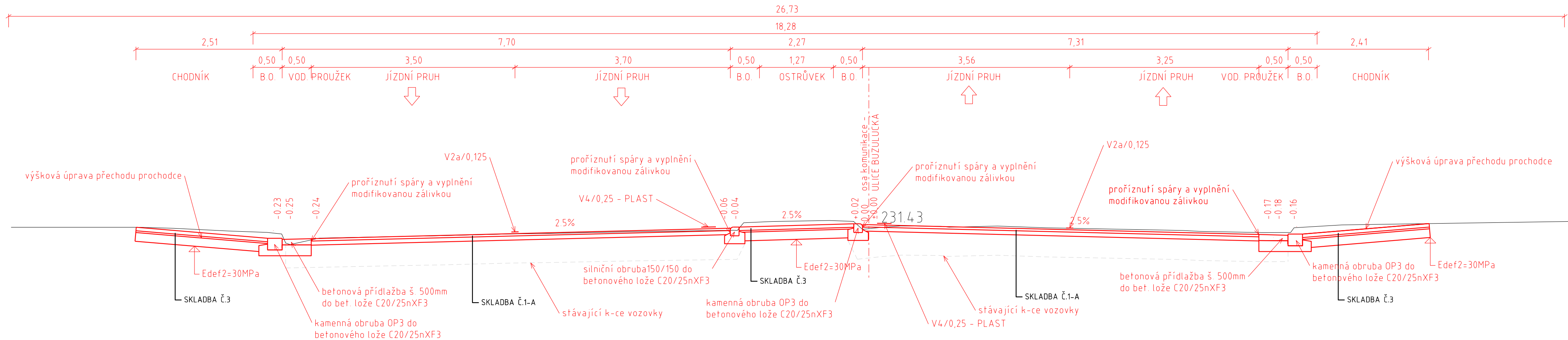
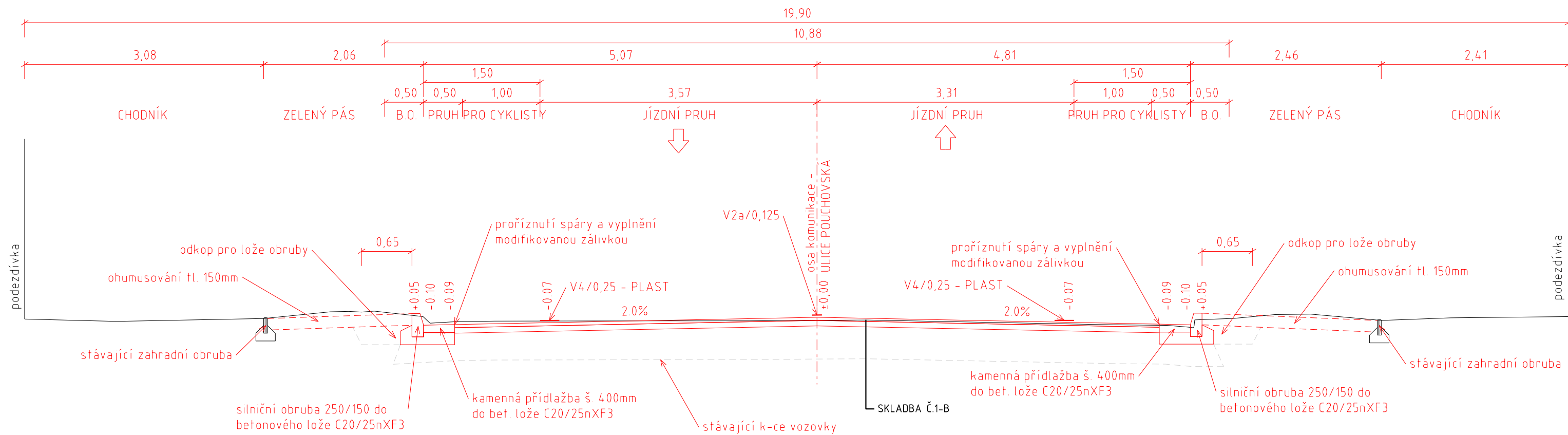


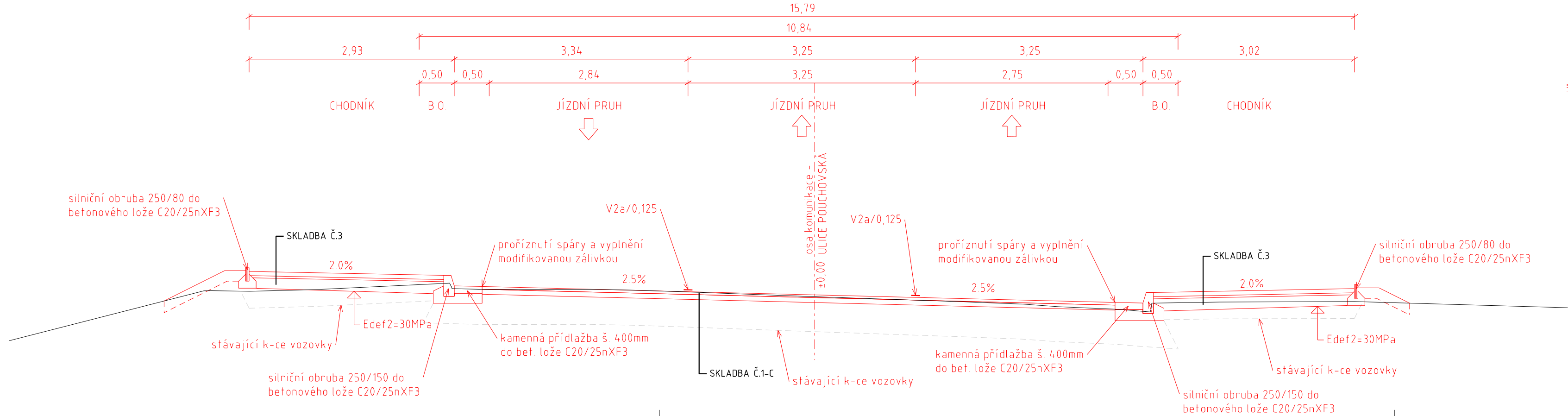
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č.1
SO 101 - KM 0,043 00
MS4 26,73/18,28/50



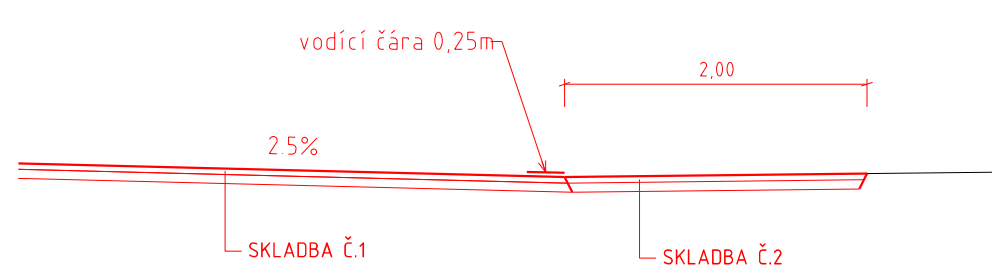
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č.2
SO 101 – KM 0,360 00
MS2a 19,90/10,88/50



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ Č.3
SO 101 – KM 0,740 00
MS2a 15,79/10,84/50



NAPOJENÍ NA AŠFALTOBETONOVÝ KRYT (KŘÍŽOVATKY)



Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. $E_{def,2}$
Frézování vozovky		-100 mm		
Asfaltem stmelená vrstva pro obrubnou vrstvu	ACO 11+ 50/70	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Asfaltem stmelená vrstva pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	70 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Celkem konstrukce		110 mm		
Nadvýšení nivelety		10 mm		

Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. $E_{del,2}$
Frézovací vozovky		~100 mm		
Asfaltem stmelená vrstva pro obrusnou vrstvu	ACO 11+ 50/70 (DUROFLEX)	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Asfaltem stmelená vrstva pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70 (DUROFLEX)	70 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Celkem konstrukce		110 mm		
Nadvýšení nivelety		10 mm		





Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. $E_{def,2}$
Frézování vozovky		-100 mm		
Asfaltový koberec mastixový s pospem předobaleným kamenivem frakce 2/4	SMA 16+ PmB 45/80 - min 75 (ResiScan)	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. modif. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Asfaltem stmelená vrstva pro ložnou vrstvu	ACL 22S PmB 45/80 - min 75 (ResiScan)	70 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojovací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Celkem konstrukce		110 mm		
Nadvýšení nivelety		10 mm		

Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. $E_{del,2}$
Frézování vozovky		-100 mm		
Očištění podkladu				
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11+ 50/70	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojivací postřik kation. modifik. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Asfaltcem stmelená vrstva pro ložnou vrstvu	ACL 16+ 50/70	60 mm	ČSN EN 13 108-1	
Spojivací postřik kation. asfaltovou emulzí	PS-CP	0,6 kg/m ²	ČSN 73 6129	
Celkem konstrukce		100 mm		
Nadvýšení nivelety		±0 mm		

Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. E _{def,2}
Dlažba betonová	DL	60 mm	ČSN 73 6131, TP 192	
Lože	L O/4	30 mm	ČSN EN 13 242	▼ 50 MPa
Štěrkodrt	ŠD-B O/32	min. 150 mm	ČSN EN 13 285	▼ 30 MPa
Celkem konstrukce		min. 240 mm		

SKLADBA Č.4 - CHODNÍK - ACO				
Název vrstvy	Specifikace	Tloušťka	Předpis	min. $E_{def,2}$
Asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 8CH	40 mm	ČSN EN 13 108-1	
Lože	R-mat	60 mm	ČSN EN 13 242	▼45 MPa
Celkem konstrukce		min. 240 mm		

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL:  Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	NÁZEV AKCE: III/2997 Hradec Králové - ul. Pouchovská					
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ SO 101 - OPRAVA KOMUNIKACE					
	PŘÍLOHA: Vzorové příčné řezy					
ZHOTOVITEL:  M - PROJEKCE M - PROJEKCE s.r.o. Rosslava 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	ZODP. PROJEKTANT: D. PAULUS, DiS.				PŘE:	
	VYPRACOVAL: D. PAULUS, DiS.					
	KONTROLA: Ing. V. BŘICHNÁČ					
	MĚŘÍTKO:	Č. ZAKÁZKY:	STUPEŇ:	DATUM:	ČÁST:	PŘÍLOHA:
	1:50	20-046-01	PDPS	10/2020	D.1.1	1.4