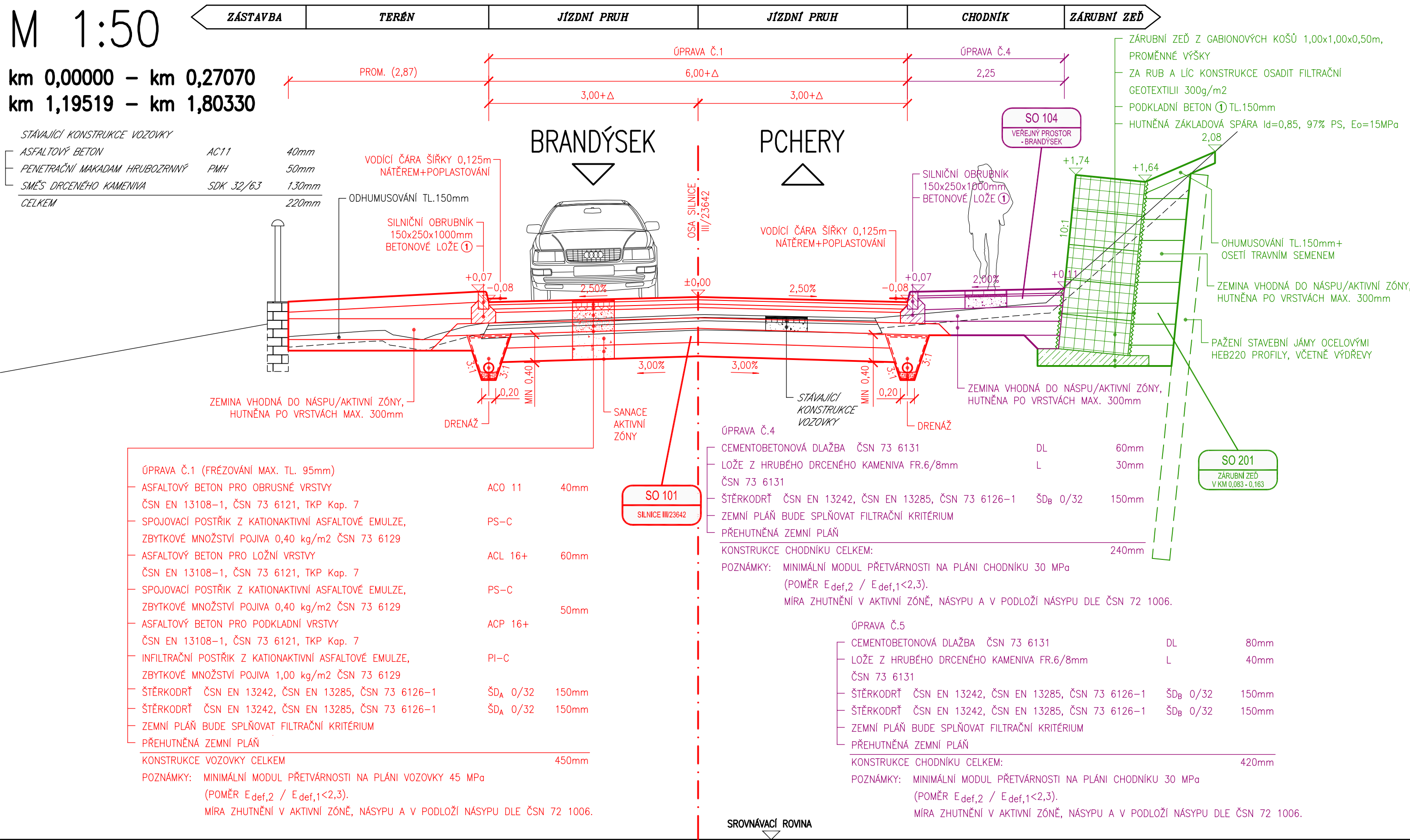


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
ČÁST 2  
M 1:50

km 0,00000 – km 0,27070  
km 1,19519 – km 1,80330

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON	AC11	40mm
PENETRAČNÍ MAKADAM HRUBOZRNITÝ	PMH	50mm
SMĚS DRCENÉHO KAMENIVA	SDK 32/63	130mm
CELKEM		220mm



- SANACE AKTIVNÍ ZÓNY
- ZEMINA (SYPANINA) VHDNÁ DO AKTIVNÍ ZÓNY TLOUŠŤKY 2x200mm ČSN 73 6133
  - NETKANÁ SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE-PLOŠNÁ HMOTNOST 1000g/m2, ODOLNOST PROTI PROTRŽENÍ CBR=10kN, ČSN EN 13249
  - PŘEHUTNĚNÁ PARAPLÁN

DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- ① BETON ČSN EN 206+A1 C20/25-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S3 BETONOVÉ LOŽE
- ② BETON ČSN EN 206+A1 C30/37-XF4 (CZ)-CI 0,4-Dmax 22-S3 VTOKOVÝ OBJEKT
- ③ BETON ČSN EN 206+A1 C12/15-X0 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S3 PODKLADNÍ BETON

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ



- SO 101 - SILNICE III/23642
- SO 102 - PROPUSTKY POD SILNICÍ III/23642
- SO 103 - SJEZDY
- SO 104 - VEŘEJNÝ PROSTOR - BRANDÝSEK
- SO 201 - ZÁRUBNÍ ZEĎ V KM 0,084 - 0,163
- SO 202 - ZÁRUBNÍ ZEĎ V KM 0,320 - 0,430
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - BRANDÝSEK

INVESTOR	KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5	
ZÁSTUPCE INVESTORA	KAREL MOTAL	

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

ZHOTOVITEL	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz		
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020688		
ZODP. PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK		
VYPRACOVAL	ING. MARTIN MEJZLIK		
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV TOBEK		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ PROJEKTANT		ING. MIROSLAV TOBEK			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		ORP: Kladno	KATASTR: BRANDÝSEK / PCHERY		
STAVBA:  III/23642 BRANDÝSEK - PCHERY				FORMÁT	4x4
ČÁST :  SO 101 - SILNICE III/23642				DATUM	BŘEZEN 2022
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍSLO zak.	2020688
				MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA:  VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ČÁST 2				ČÍSLO PŘÍLOHY:  D.1.1.2.3.02	ČÍSLO PARÉ:
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.					

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, výkres či jeho část může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.