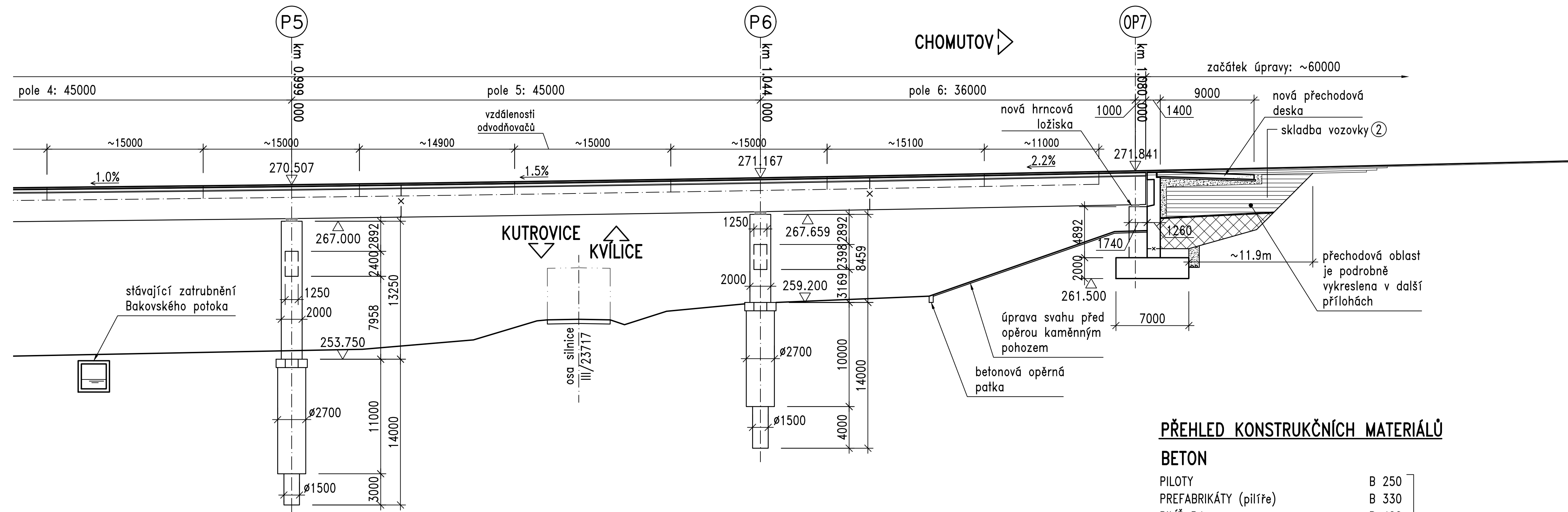
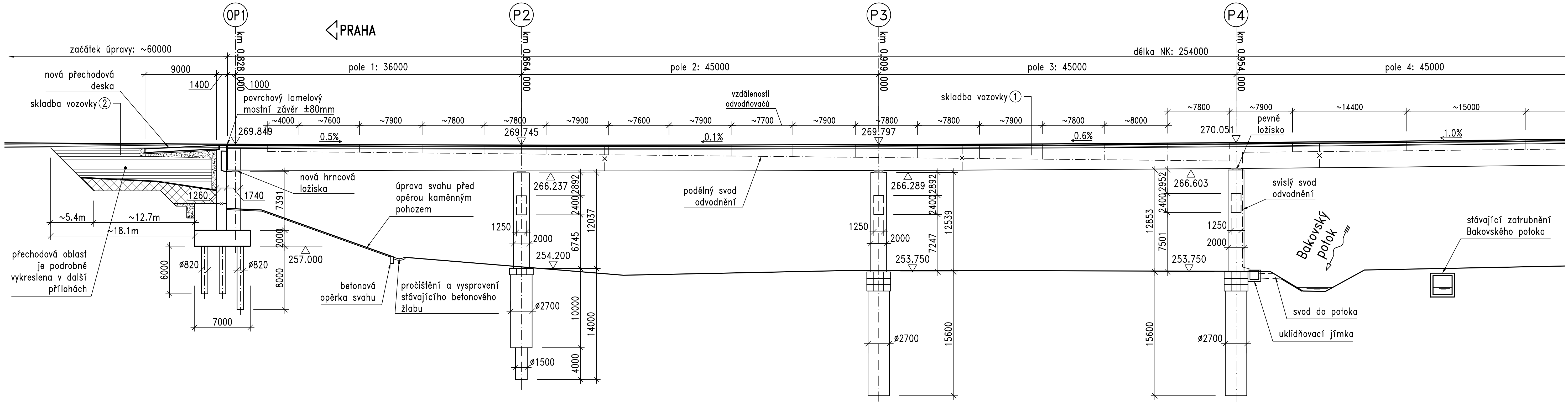


PODÉLNÝ ŘEZ - vedený osou S22,5

M 1:250



Skladba vozovky ①

SMA 11+ (AKM I)	45 mm
ACL 16+ (ABH)	55 mm
MA 11 IV (LAS)	35 mm
izolace AIP	5 mm
CELKEM	140 mm
vyrovnávací vrstva*	
stávající NK	

Skladba vozovky ②

SMA 11+ (AKM I)	45 mm
ACL 16+ (ABH)	75 mm
ACP 22 (OKVH)	110 mm
MZK	200 mm
ŠD	150 mm
CELKEM	580 mm
přechodová oblast	

POZNÁMKY

- Řez je veden osou S22,5 (viz příčný řez). Výšky jsou vztaženy k niveletě.
- Výšky vozovky jsou uvedeny dle původního projektu. Nové výšky budou určeny po odstranění stávající vozovky a zaměření NK v rámci vyrovnání vozovky.
- Vyrovnávací vrstva je specifikována v příloze C.1 - technická zpráva.
- Tvary původních konstrukcí jsou převzaty z původní dokumentace, tvar nebylo možné ověřit.

PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ


BETON

PILOTY	B 250	PŮVODNÍ
PREFABRIKÁTY (pilíře)	B 330	
PILÍŘ P4	B 400	
OSTATNÍ PILÍŘE	B 330	
OPĚRY - ZÁKLADY	B 250	
OPĚRY - OSTATNÍ	B 330	NOVÉ
NOSNÁ KONSTRUKCE	B 400	

SAMOSTATNÁ KŘÍDLA	C 30/37 - XF1	NOVÉ
PŘECHODOVÁ DESKA	C 30/37 - XF2	
ŘÍMSY	C 30/37 - XF4	

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	10 425 (V) - PŮVODNÍ
	B 500 B - NOVÁ

PŘEDPĚTÍ	Lp Ø15,5 -1620
----------	----------------

OBJEDNATEL:	ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR SPRÁVA PRAHA Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 - Nusle	Rozřítko:
	Ověřil: Datum:	Podpis:

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	13 296 01	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Tech. kontrola:	Ing. Jan BAZIL	Vypracoval:	Bc. Jakub DVOŘÁK
727 970 803, bazil@pontex.cz		724007830, dsr@pontex.cz	



Objednatel:	ŘSD ČR, Správa Praha	Obec:	Kutrovice, Kvílice	Kraj:	Středočeský	
Akce:	1/7 OPRAVA MOSTU ev.č. 7-028				Datum:	Shupeň
Část:	C - STAVEBNÍ ČÁST				06/2019	ZDS
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ				Souprava	Č. přílohy
						C.4