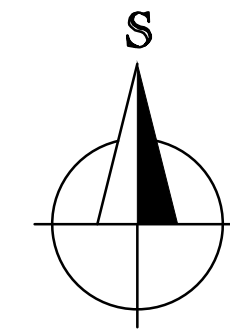
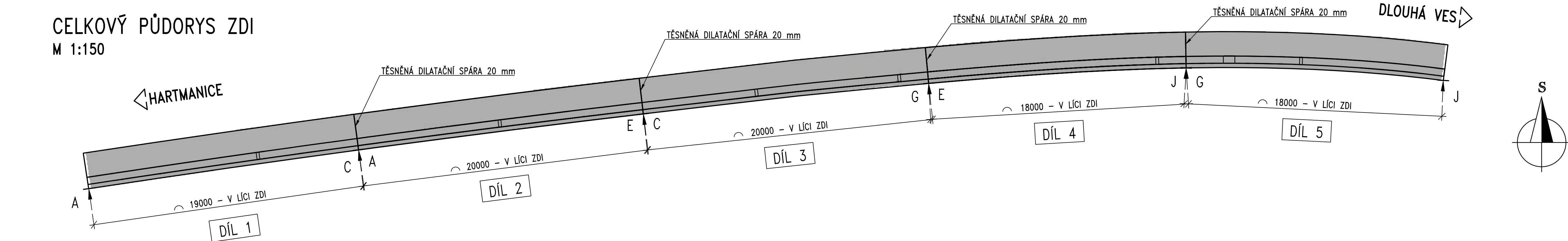
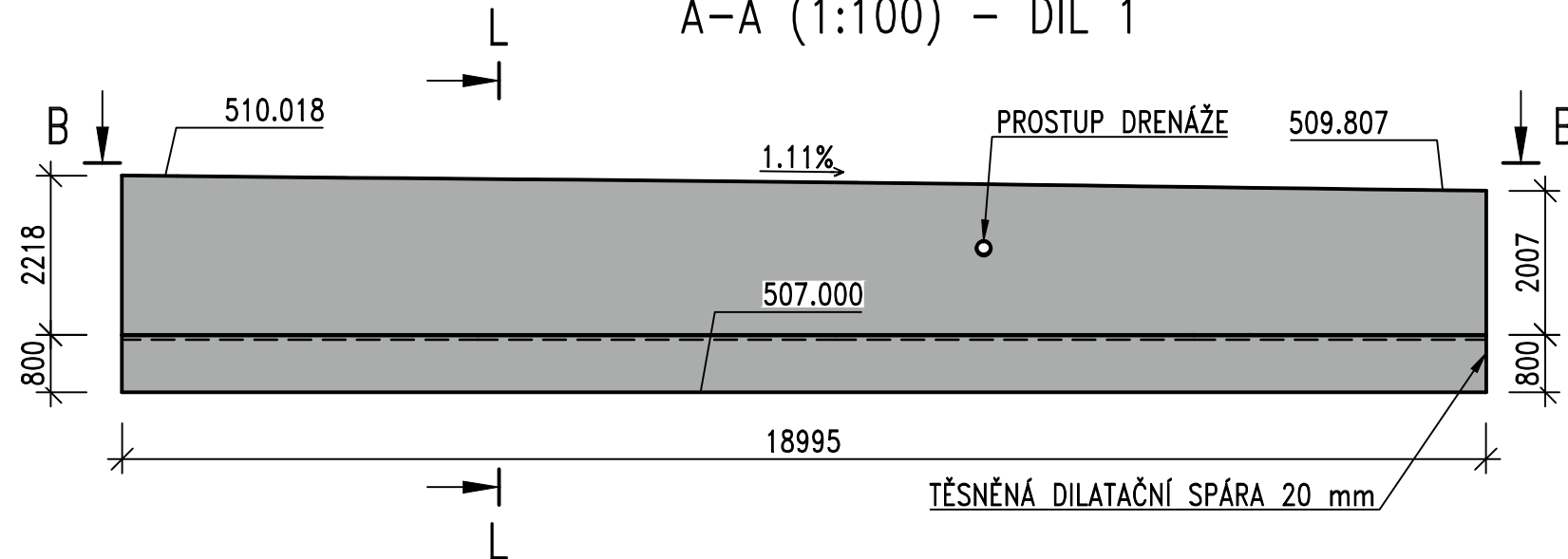


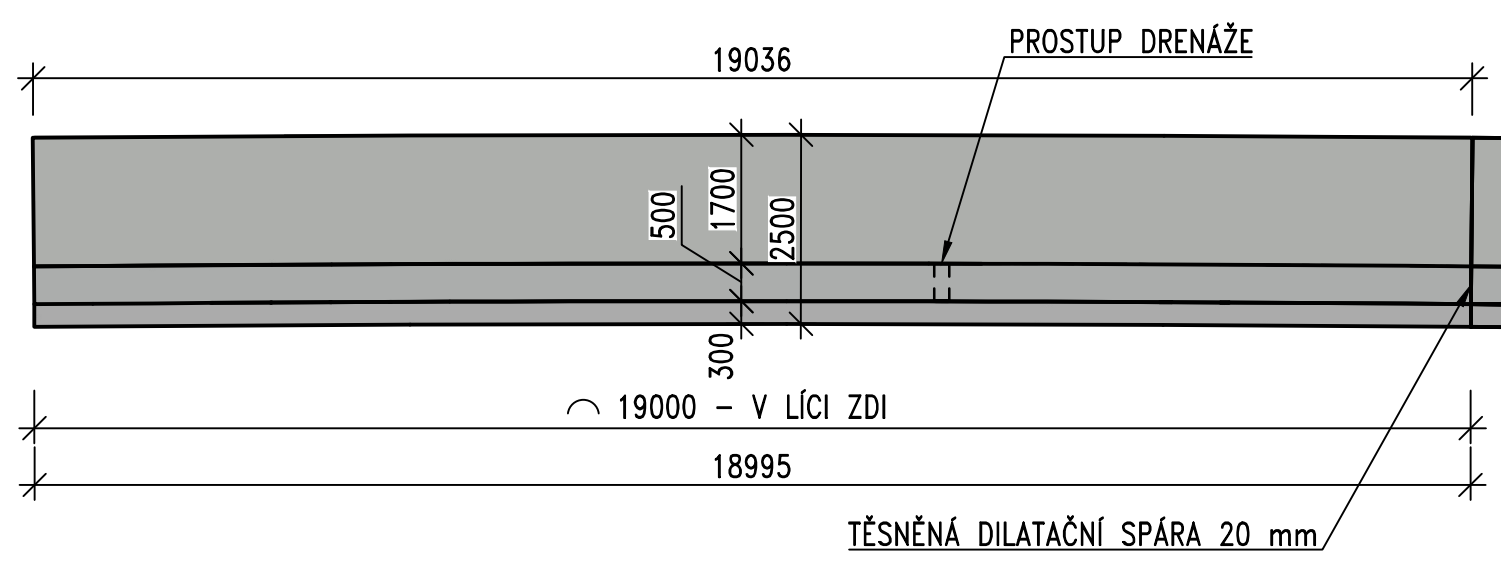
CELKOVÝ PŮDORYS ZDI  
M 1:150



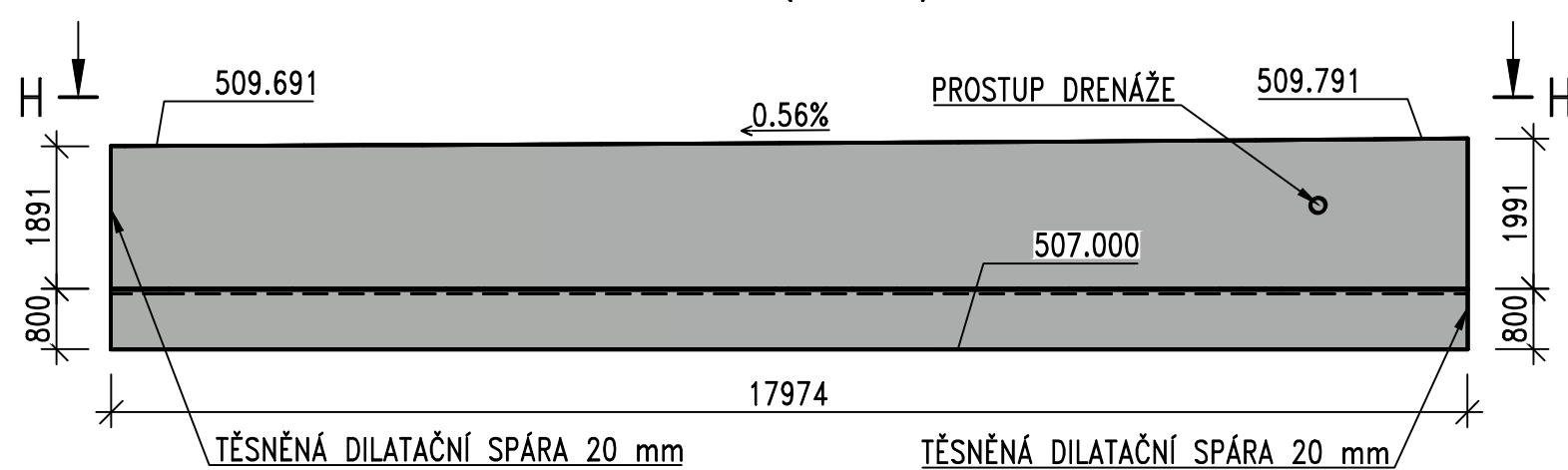
A-A (1:100) - DÍL 1



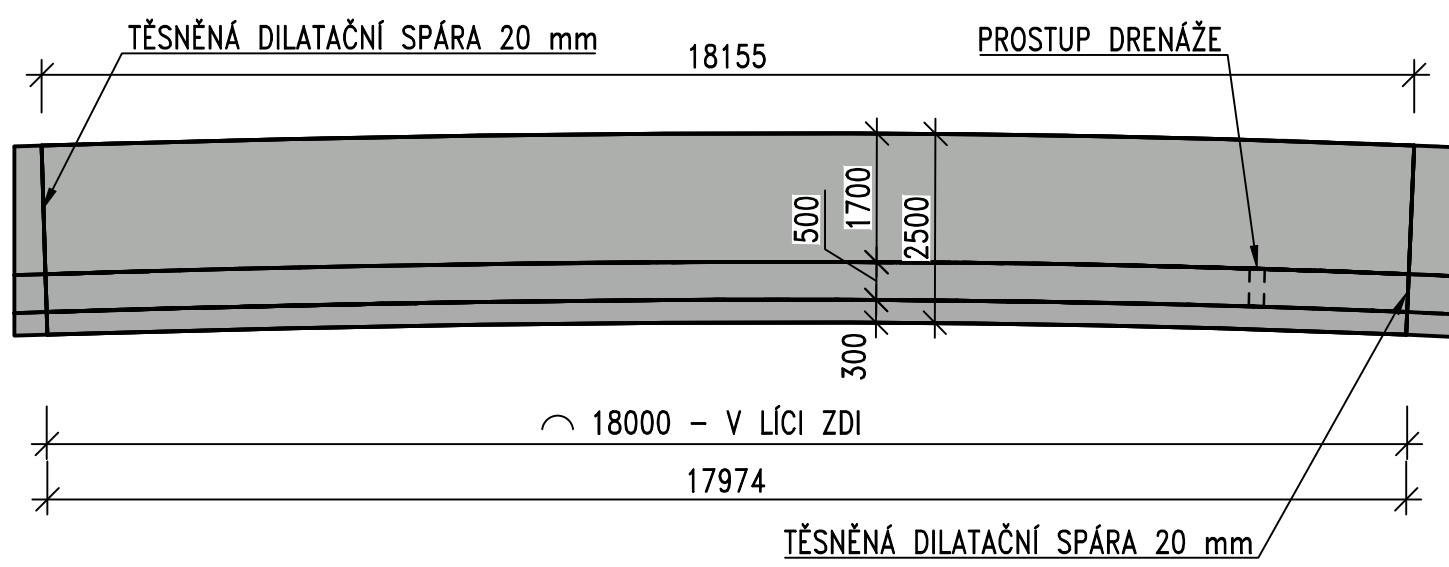
B-B (1:100) - DÍL 1



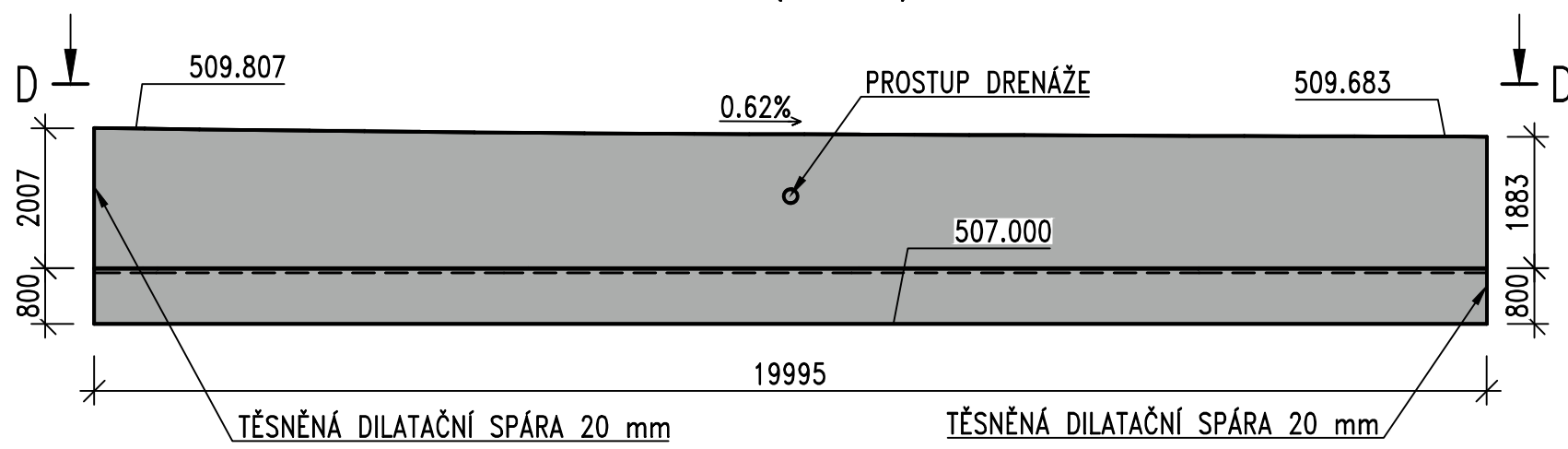
G-G (1:100) - DÍL 4



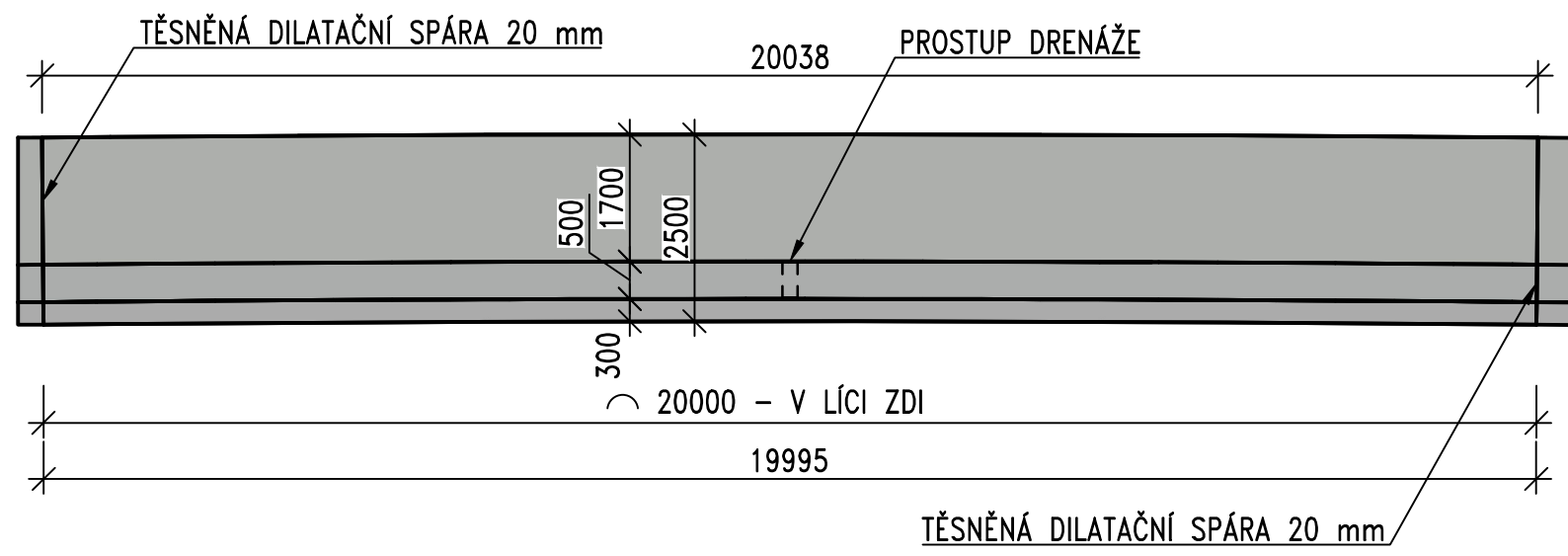
H-H (1:100) - DÍL 4



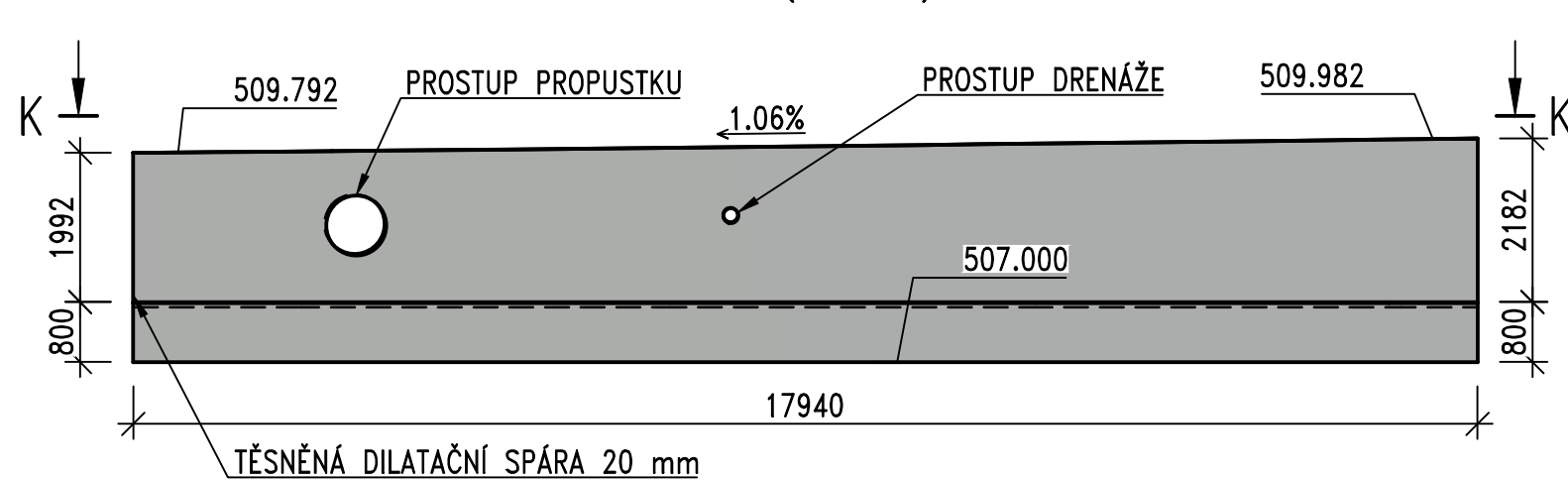
C-C (1:100) - DÍL 2



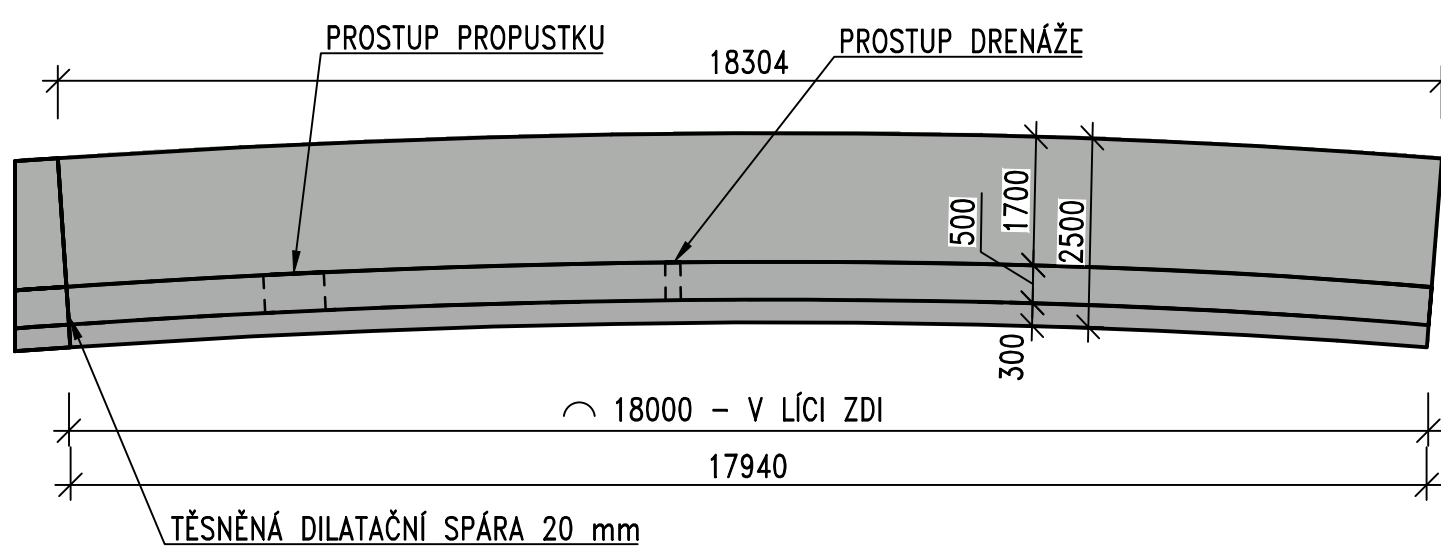
D-D (1:100) - DÍL 2



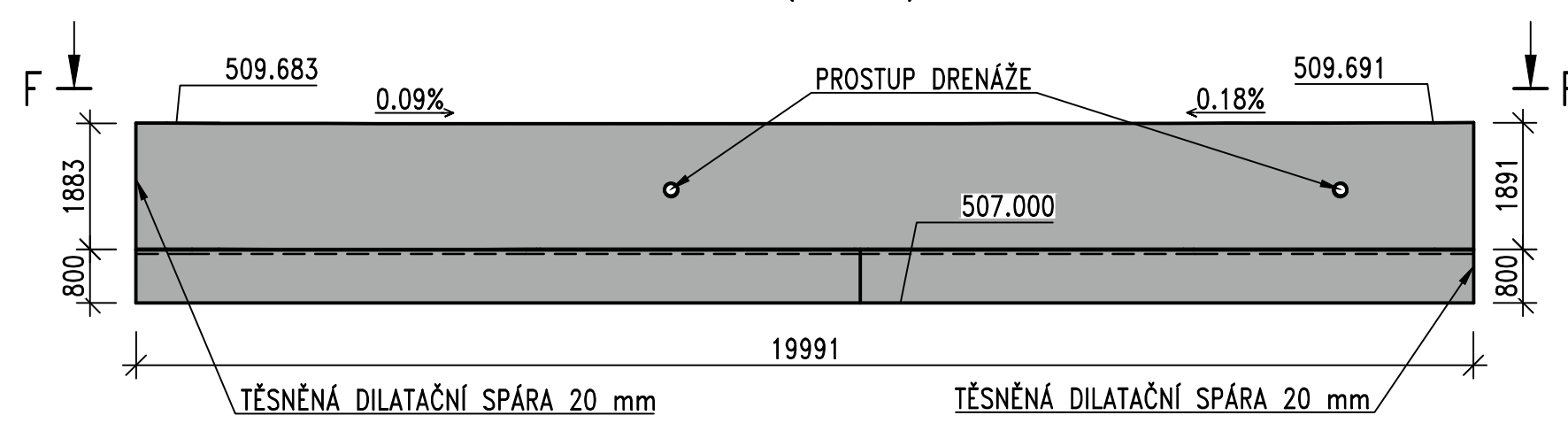
J-J (1:100) - DÍL 5



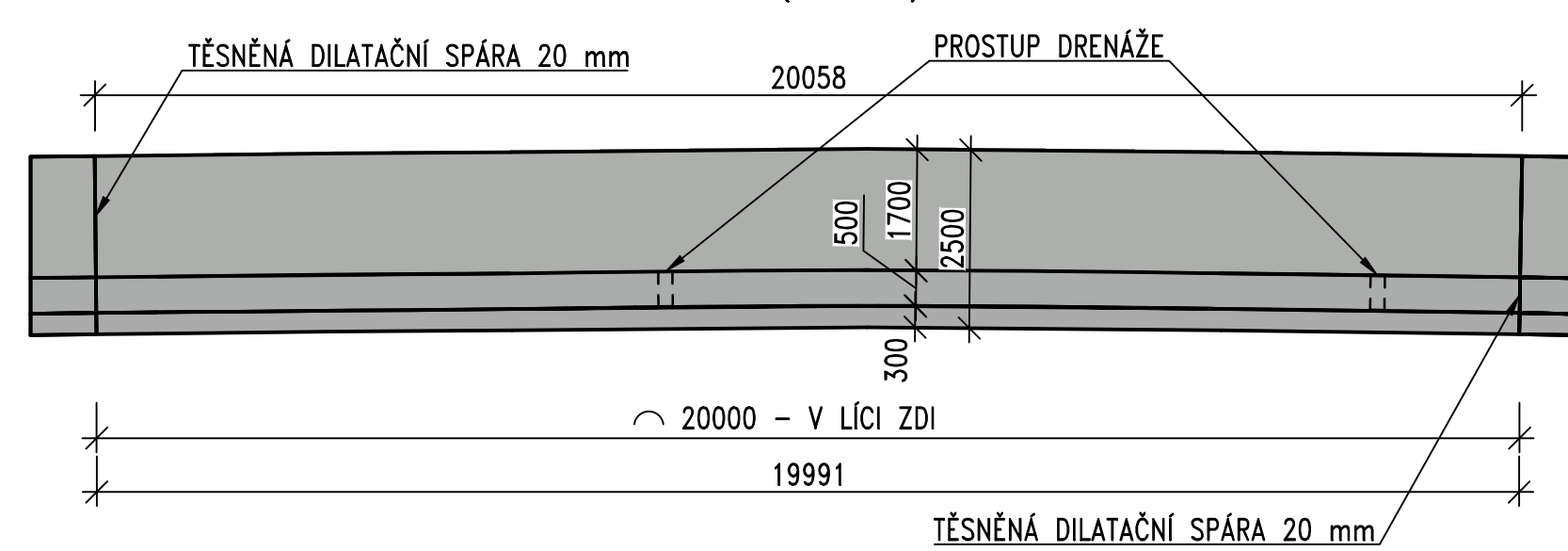
K-K (1:100) - DÍL 5



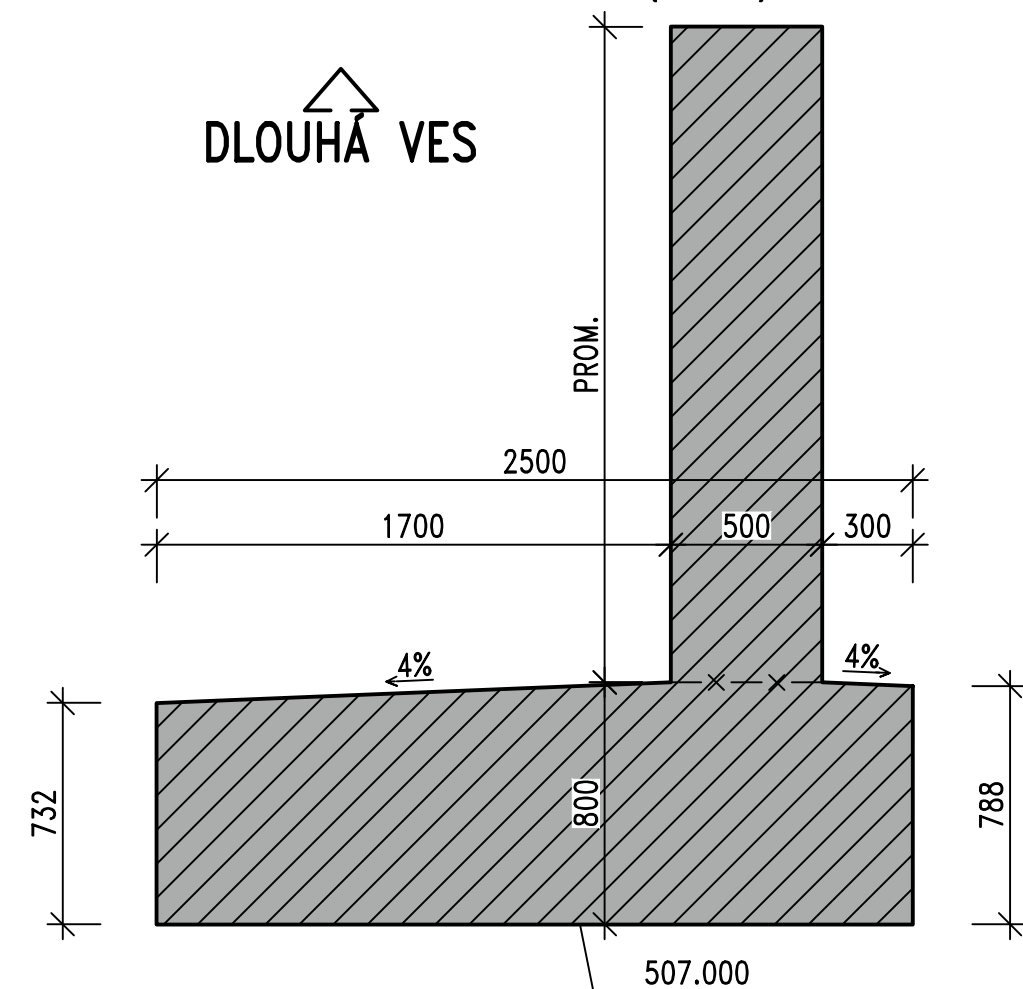
E-E (1:100) - DÍL 3



F-F (1:100) - DÍL 3



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ L-L (1:25)



Přehled konstrukčních materiálů

Betón

Podkladní beton  
Mikropiloty  
Základy  
Dřík

C 12/15 X0  
C 30/37 XA1  
C 30/37 XC2, XA1  
C 30/37 XF4, XD3

Ocel

Betonářská výztuž  
Krytí  
Krytí

B500 B  
minimální 45 mm  
jmenovité 55 mm

Mikropiloty

S235 JR

Poznámky

- PRO PŘEHLEDNOST NEJSOU ZAKRESLENY MIKROPILOTY ANI PODKLADNÍ BETON.
- DĚLKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY NA OSU DILATAČNÍ SPÁRY.
- DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU PROVEDENY DLE VL4 208.01.
- ODVODNĚNÍ RUBU ZDI BUDE PROVEDENO V SOULADU S VL4 204.01a.
- VÝSTĚNÍ DRENÁŽE PŘED LÍC ZDI BUDE PROVEDENO V SOULADU S VL4 204.01.
- TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY MEZI ZÁKLADEM A DŘÍKEM NA RUBU ZDI BUDE PROVEDENO DLE VL4 208.05 ALT. 2 - LOKÁLNÍ IZOLAČNÍ PÁS.
- NA VIDITELNĚM MÍSTĚ BUDE V LÍCI ZDI PROVEDEN LETOPOČET VÝSTAVBY ANALOGICKY DLE VL4 209.01.

II/145, PŘESTAVBA MOSTŮ 145-006, 007, 008, DLOUHÁ VES

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu  
Investor: **SÚSPK**  
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Číslo zakázky:	16 035 03	HIP:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Martin STAFFEN
Tech. kontrola:	Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracoval:	Ing. Martin STAFFEN
602256144, mku@pontex.cz		778500066, mat@pontex.cz	



Objednatel:	SÚS Plzeňského kraje, p.o.	Obec:	Dlouhá Ves, Sušice	Kraj:	Plzeňský
Akce:	II/145, PŘESTAVBA MOSTŮ 145-006, 007, 008, DLOUHÁ VES	Datum:	06/2025	Stupeň:	PDPS
Část:	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Souprava:	Č. přílohy		
Objekt:	SO 202 - OPĚRNÁ ZĚď SMĚR HARTMANICE				
Příloha:	TVAR ZDI				
					D.1.2.2. 07