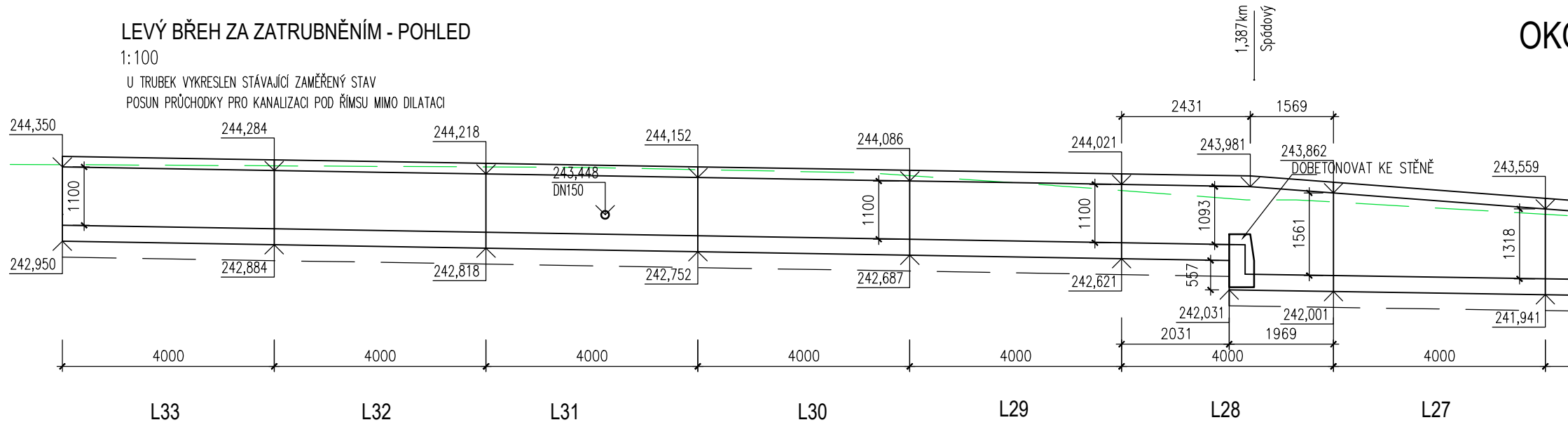
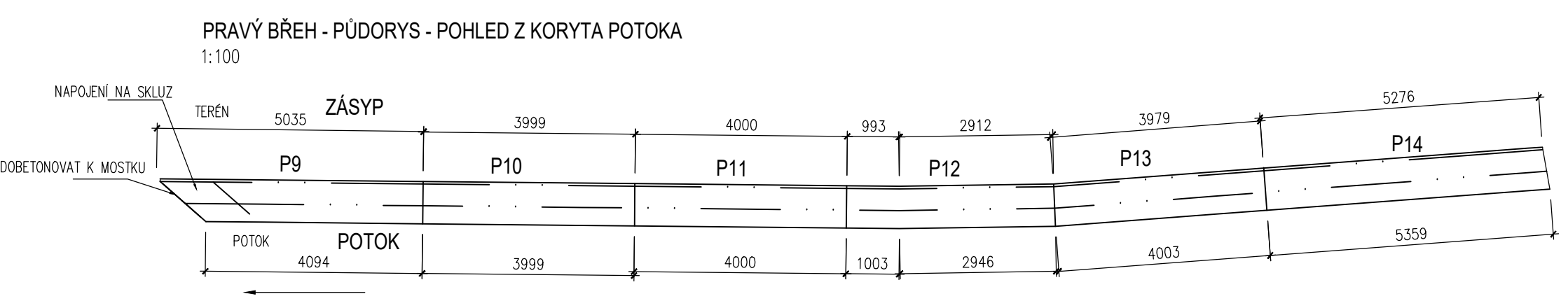
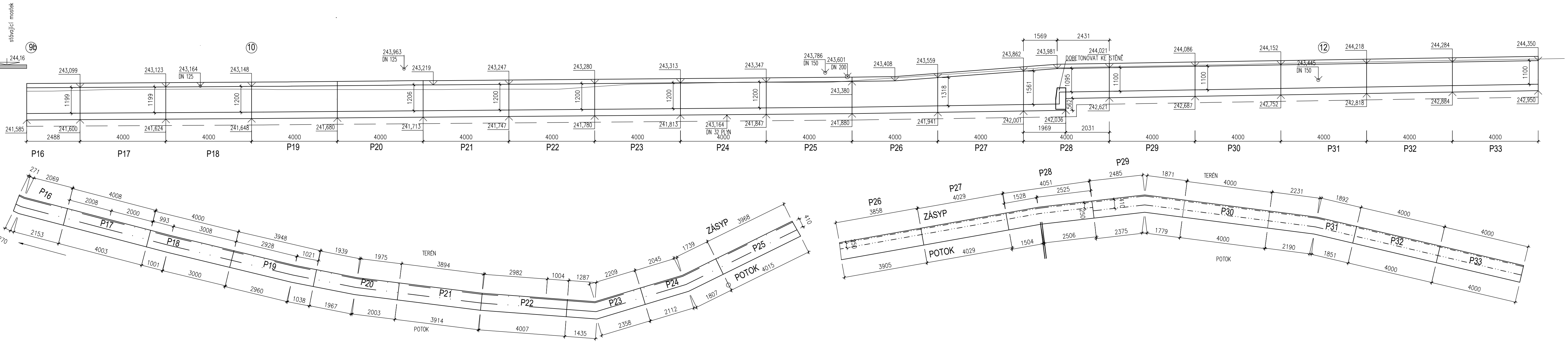
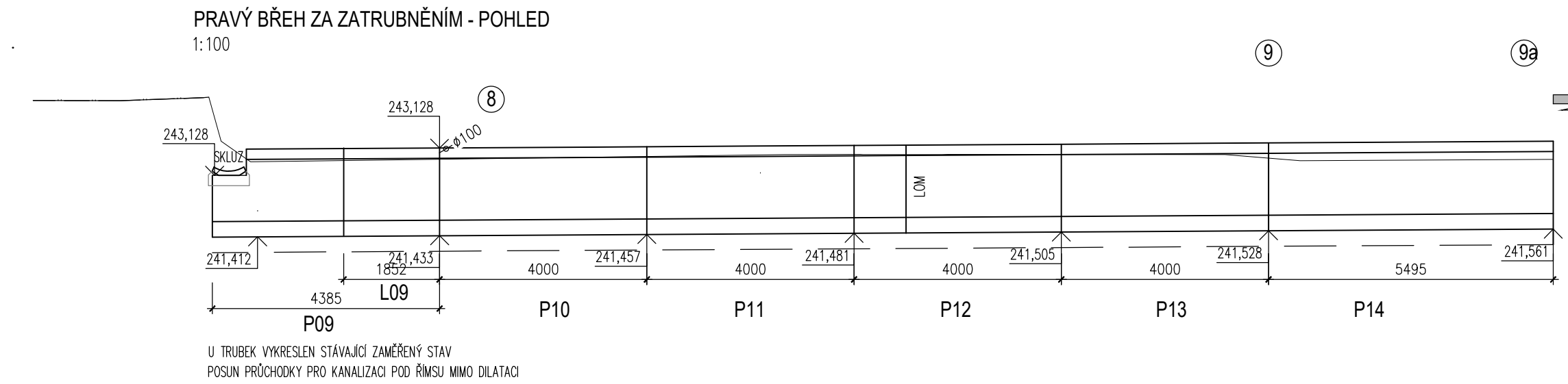
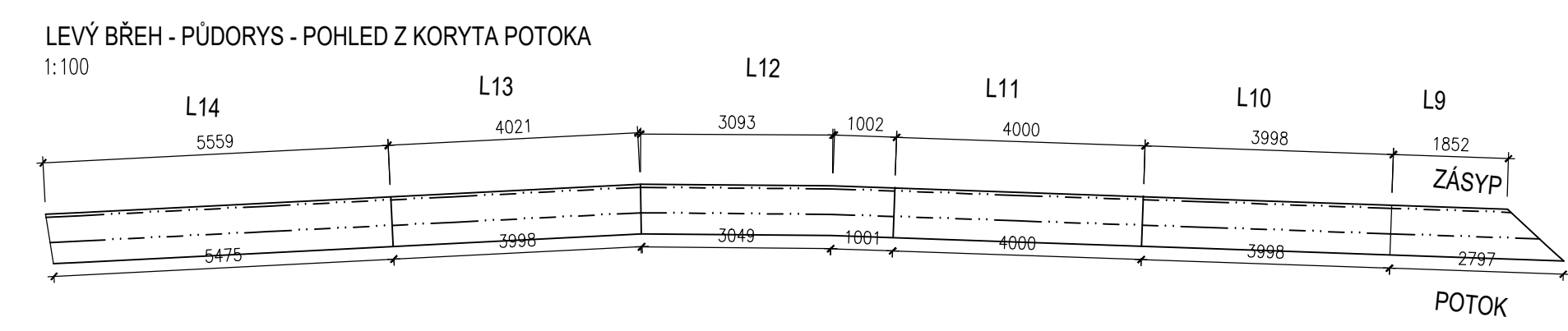
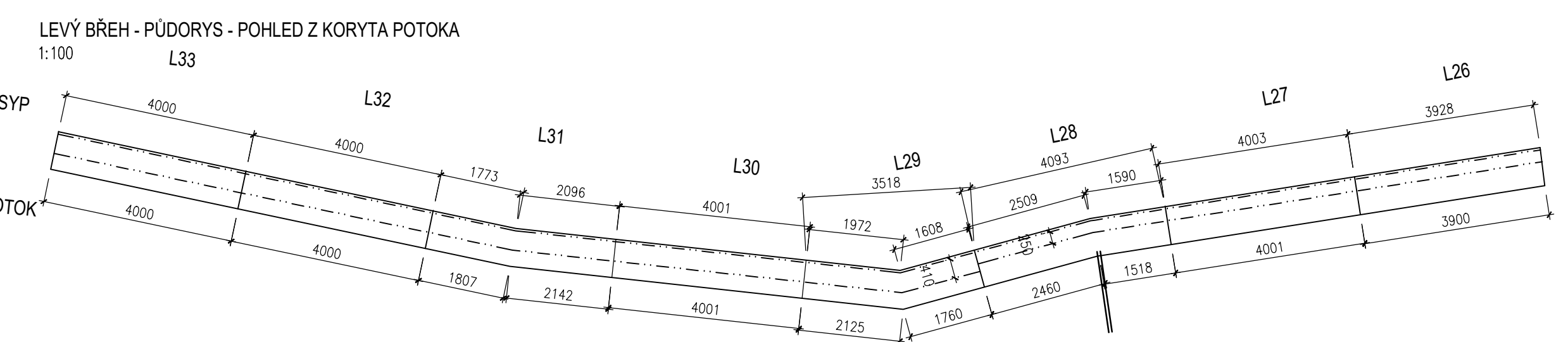
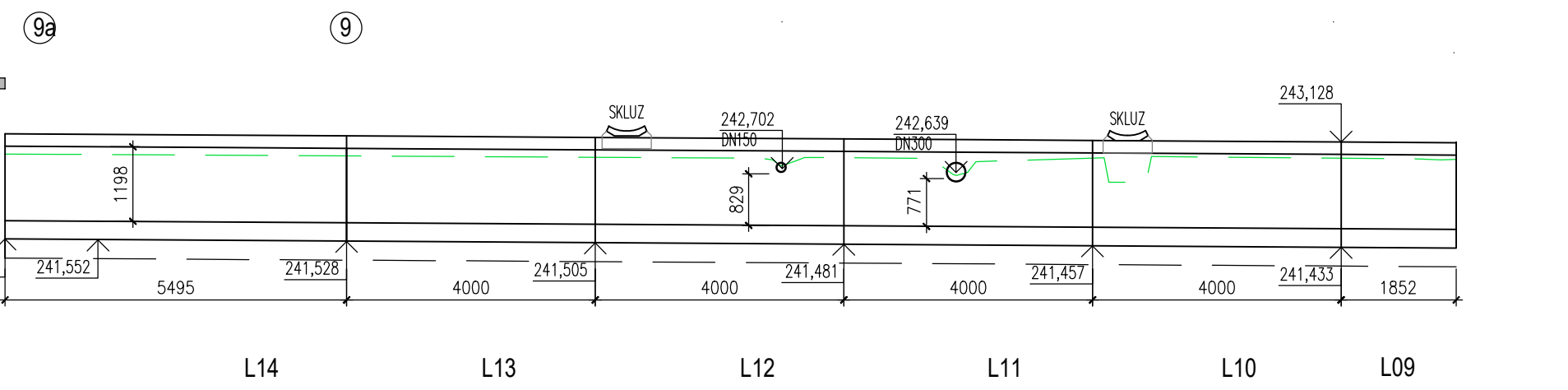
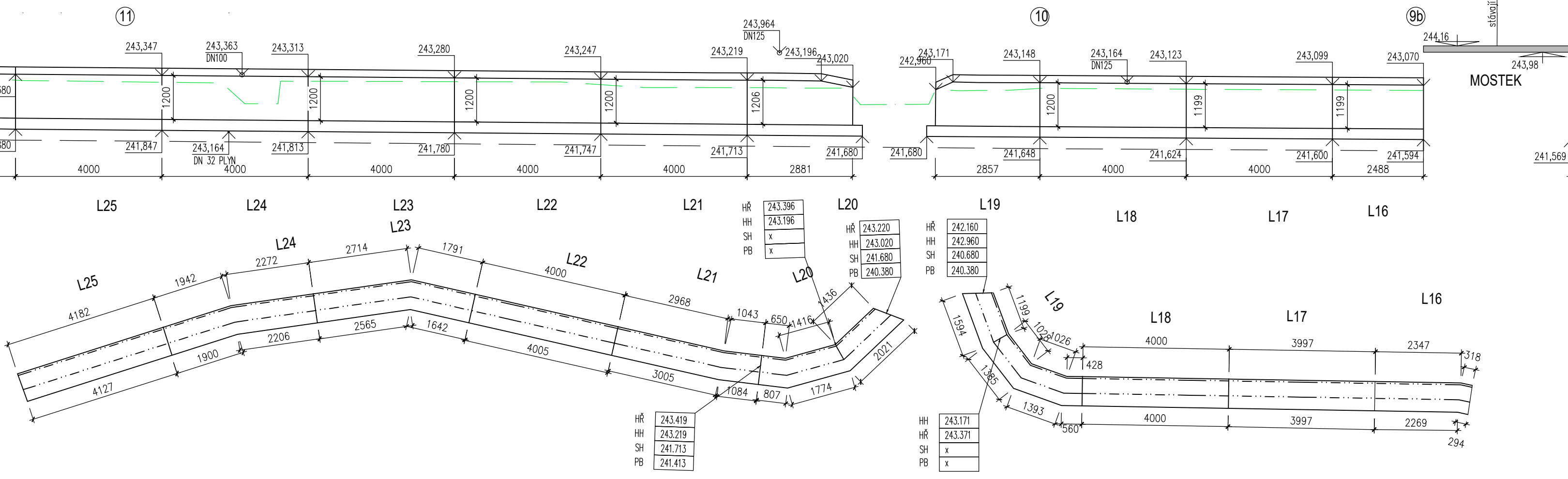
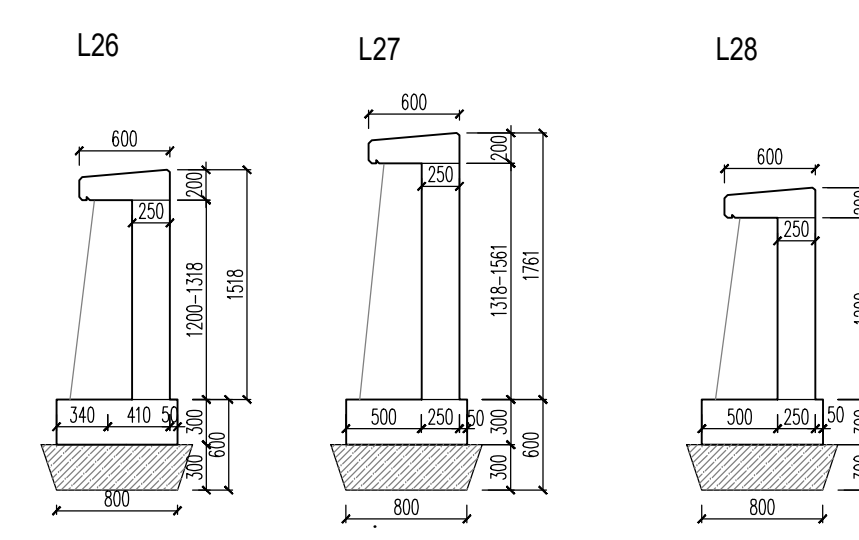


PODKLADNÍ BETON C 12/15 X0
BETON ZÁKLADU A DŘÍKU C 25/30 XC2
BETON ŘÍMSY C 30/37 - XC4 XF3
KRYTÍ 50mm

POLOHA PROSTUPŮ PRO TRUBKY KANALIZACE MUSÍ BÝT OSAZENA BŘED BETONÁŽÍ DŘÍKU



OKÓTOVÁNÍ TRUBEK



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JUTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s., Divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz			SWECO	
VYPRACOVAVEL	Ing. P. KALÁBOVÁ	ODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL	Ing. D. LEGUT, Ph.D.	T. KONTROLA
OBJEDNATEL	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno			Ing. M. MACHOVEC
AKCE				
Nelešovický potok, Nelešovice - rekonstrukce opěrných zdí			DATUM	03/2019
			OKRES	PŘEROV
			ČÍSLO ŽAKAZKY	Z1-8066-0100
			STUPĚN	DPS
			FORMÁT	12x A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	-
			SOUPS	
			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.9
				0.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objevením této dokumentace je považováno za užití k účelům vyplývajícím z uzařené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její část jakkoli využívat, kopírovat (ani jejím zpodobem rozmnožovat) nebo přilpšovat dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou přilpšeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).