

AUTORIZACE


ČÍSLO PARE

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

II/360 Trnava – Rudíkov, DÚR

název akce

stavební objekt




Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava objednatel		 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz
k.ú. Rudíkov, k.ú. Trnava u Třebíče místo stavby	Kraj Vysočina kraj	

RÁMOVÉ PROPUSTKY

výkres

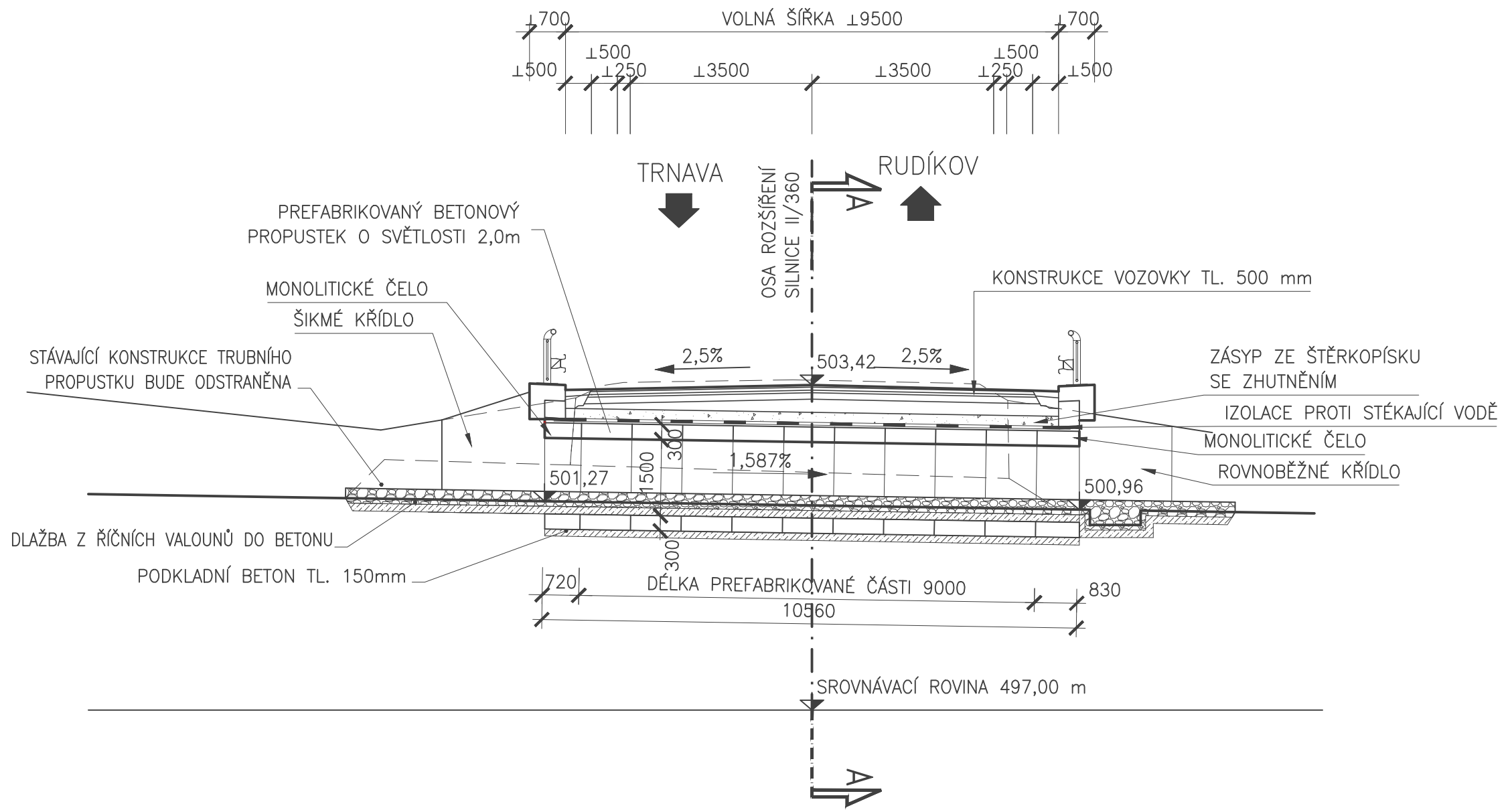
měřítko

DUR
stupeň

ING. M. BURIANEC kontroloval 	ING. M. BURIANEC hlavní inženýr projektu 	A022/18 číslo zakázky	D.8
Bc. DAVID HOJNÝ zodpovědný projektant	ING. JIŘÍ ELIÁŠEK vedoucí projektant 	8/2018 datum	

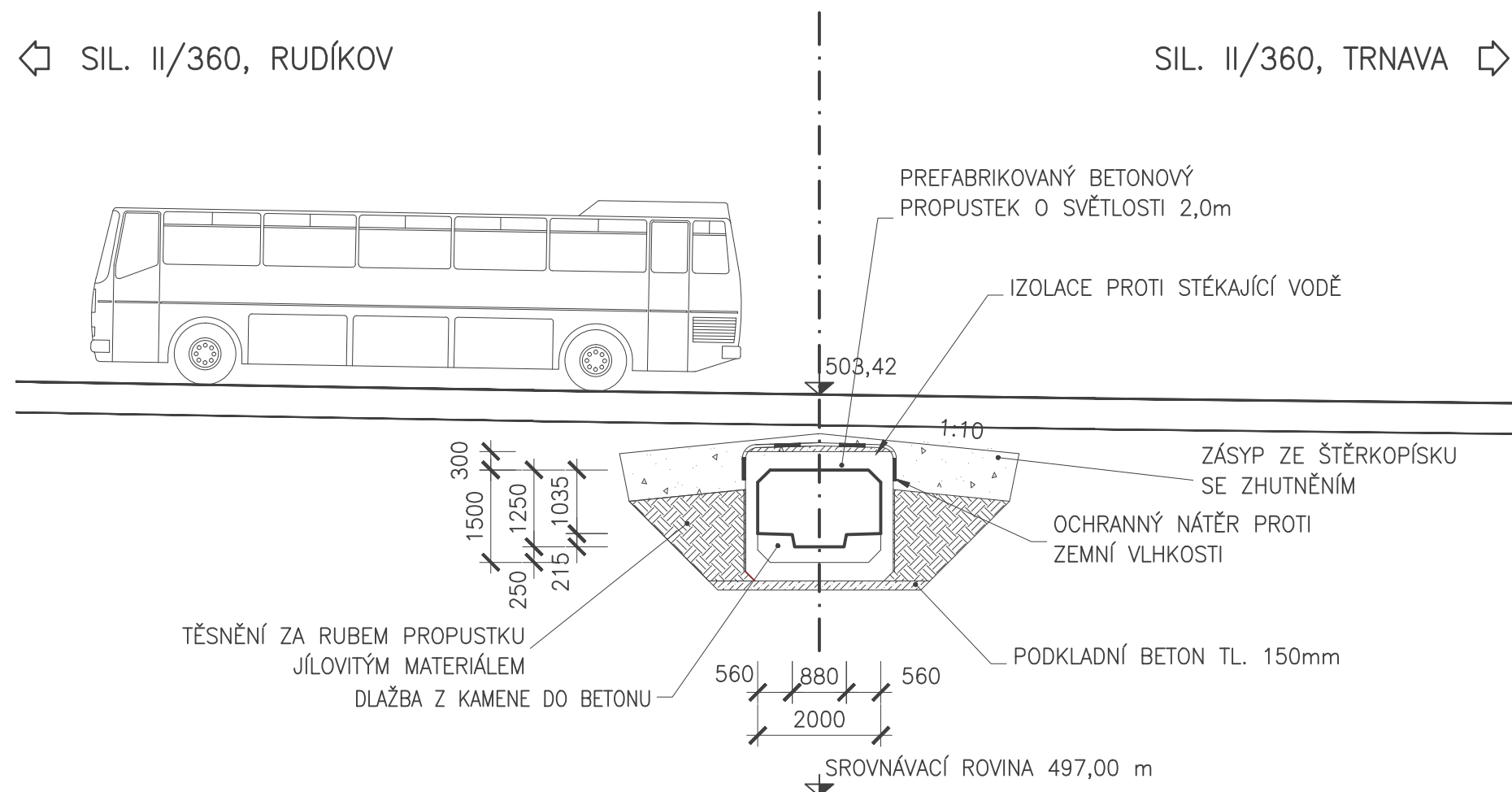
číslo přílohy

PROJEKT PRŮŘEZU KANALIZACE
PRŮŘEZ KANALIZACE

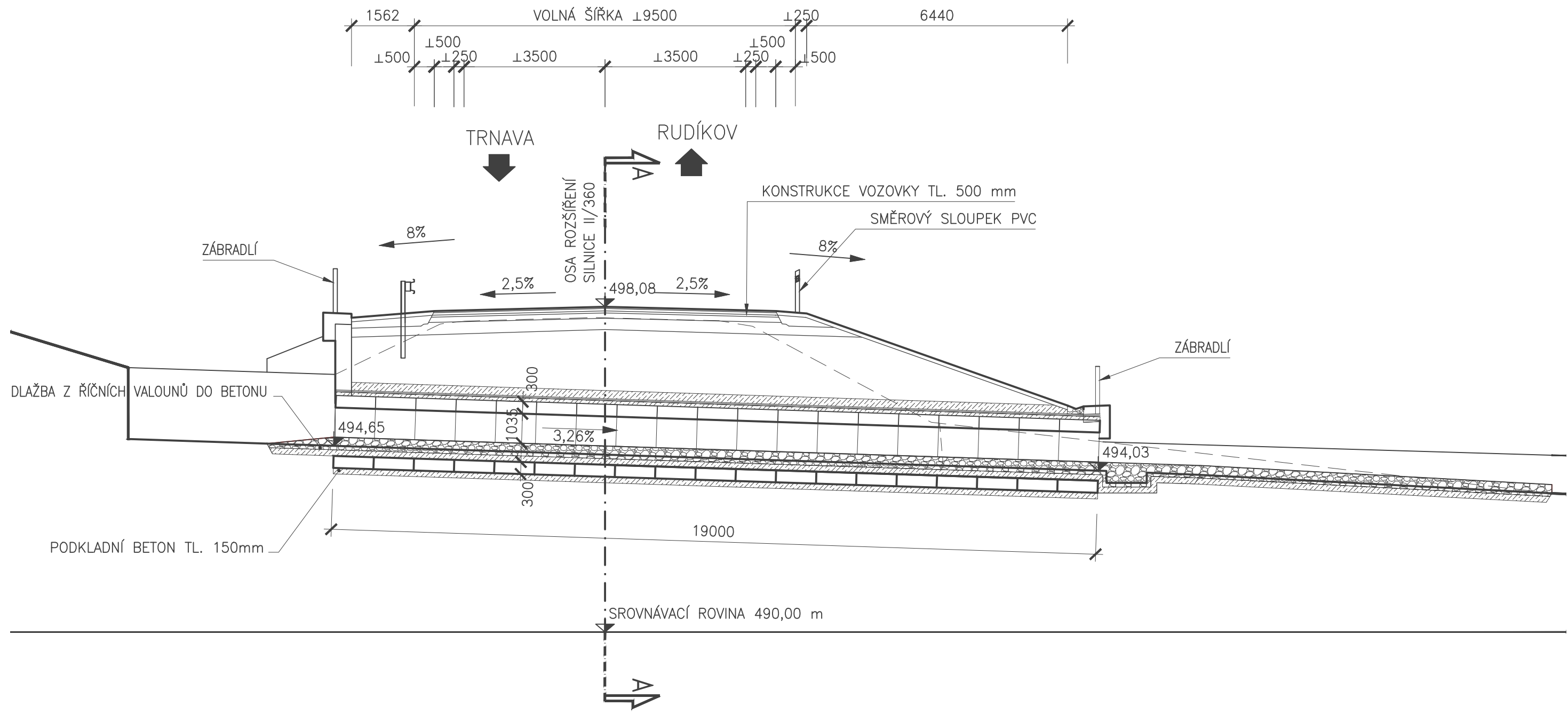


◀ SIL. II/360, RUDÍKOV

SIL. II/360, TRNAVA ▶

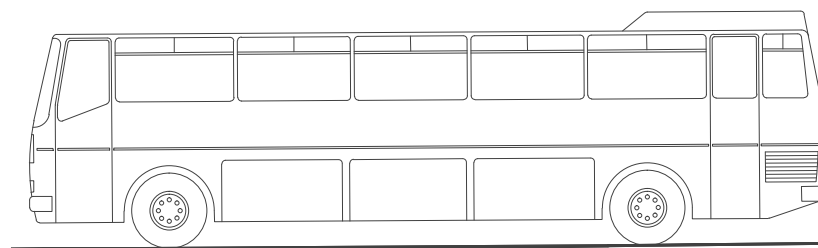


1:100



◀ SIL. II/360, RUDÍKOV

SIL. II/360, TRNAVA ▶



PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ
PROPUSTEK O SVĚTLOSTI 2,0m

498,08

IZOLACE PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ

ZÁSYP ZE ŠTĚRKOPÍSKU
SE ZHUTNĚNÍM

1:10

OCHRANNÝ NÁTĚR PROTI
ZEMNÍ VLHKOSTI

PODKLADNÍ BETON TL. 150mm

TĚSNĚNÍ ZA RUBEM PROPUSTKU
JÍLOVITÝM MATERIÁLEM

DLAŽBA Z KAMENE DO BETONU

560 880 560
2000

SROVNÁVACÍ ROVINA 490,00 m