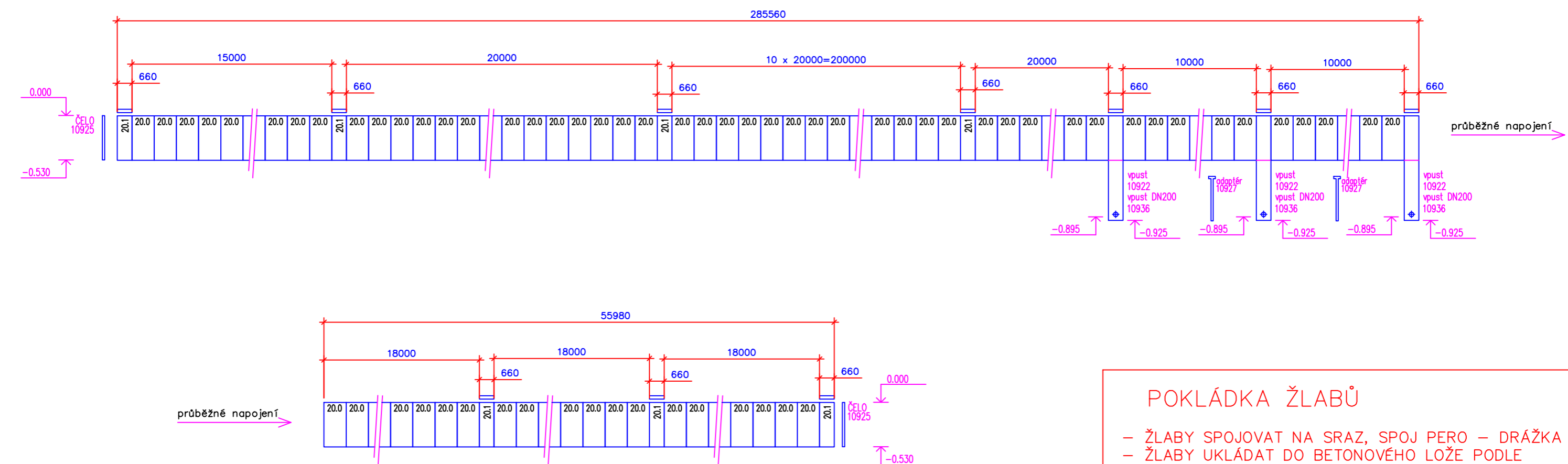


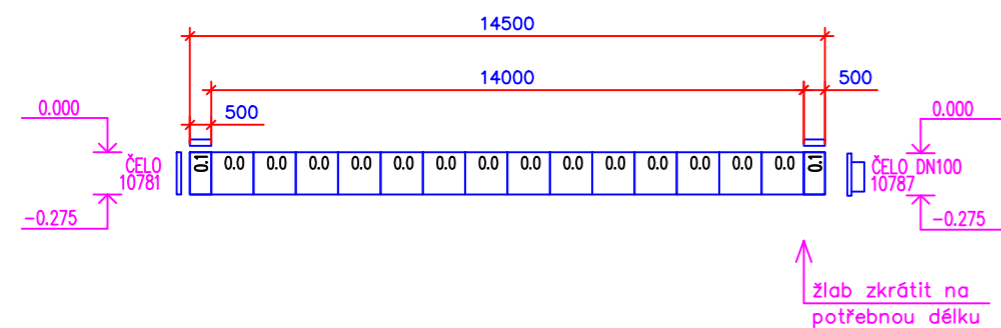
ŽLAB Ž2–341,5m
SYSTÉM: Monoblock RD 200 V



POKLÁDKA ŽLABŮ

- ŽLABY SPOJOVAT NA SRAZ, SPOJ PERO – DRÁŽKA
- ŽLABY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE PODLE PŘILOŽENÉHO DETAILU
- POKLÁDKU ŽLABŮ ZAČÍT OD MÍSTA VÝTOKU (NEJ– NIŽŠÍ MÍSTO) A DÁLE POKRAČOVAT PROTI SMĚRU TOKU
- VRCHNÍ HRANA MŘÍŽKY MUSÍ BÝT ULOŽENA 5 MM POD ÚROVNÍ PŘILEHLÉ PLOCHY
- PÁSMO DO 1 M KOLEM ŽLABU JE TŘEBA ZHUTNIT LEHKOU TECHNIKOU
- DLAŽBU V OKOLÍ ŽLABŮ JE VHODNÉ UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE

ŽLAB Ž1–14,5m
SYSTÉM: Monoblock RD 100 V



POZNÁMKA: VÝŠKOVÉ KÓTY UDÁVAJÍ JMENOVITÉ ROZMĚRY TVAROVEK
ČÍSLO UDÁVÁ TYP ŽLABU



ZADAVATEL	URBAN proj.kancelář	Č. PROJ. : 0312
VYPRACOVAL	Jana Klapková	ACO Stavební prvky spol. s r.o. Pávov 141, Jihlava TEL. 567 121 711 FAX 567 121 712
NÁZEV AKCE Postřižín– Máslovická Odvodnění zpevněných ploch		DATUM 24.1.2014
ODVODŇOVACÍ ŽLAB ACO DRAIN		VÝKR. Č. : 01