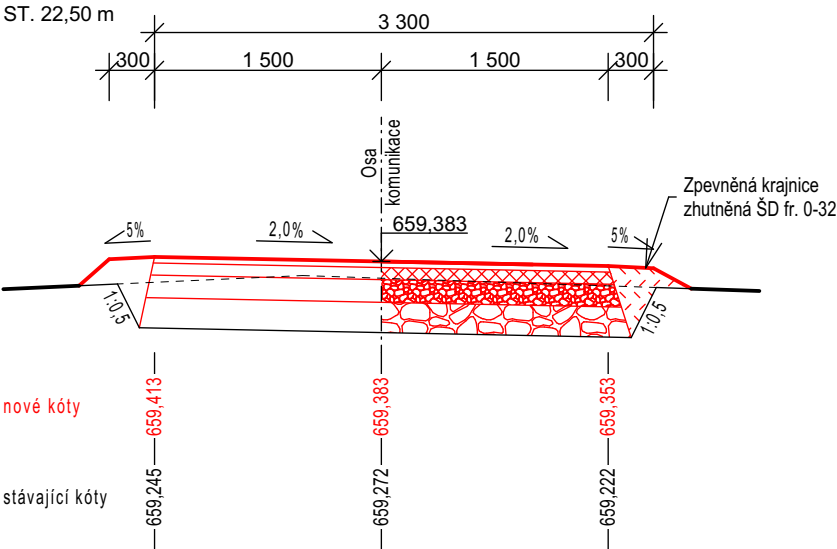
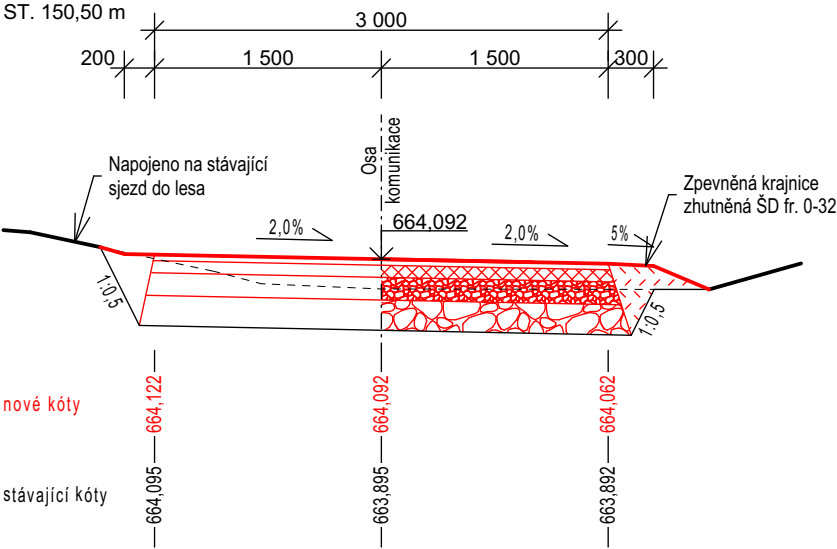


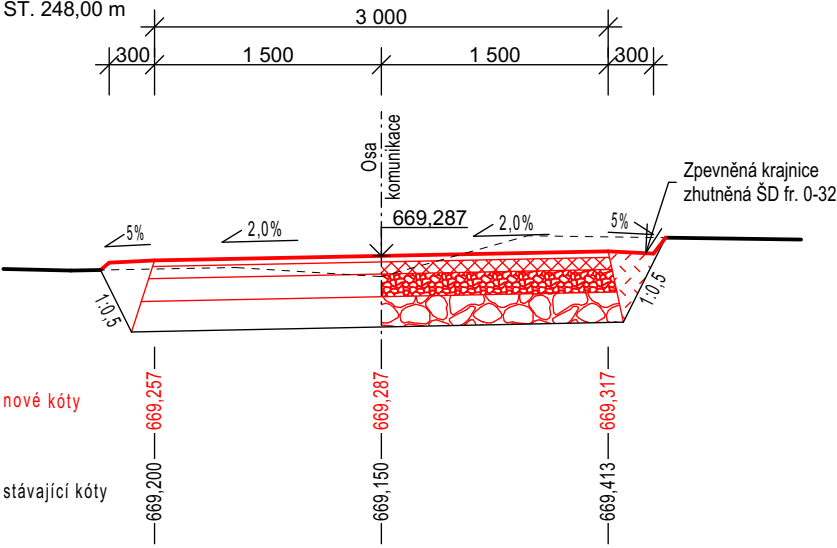
ŘEZ A1-A1'



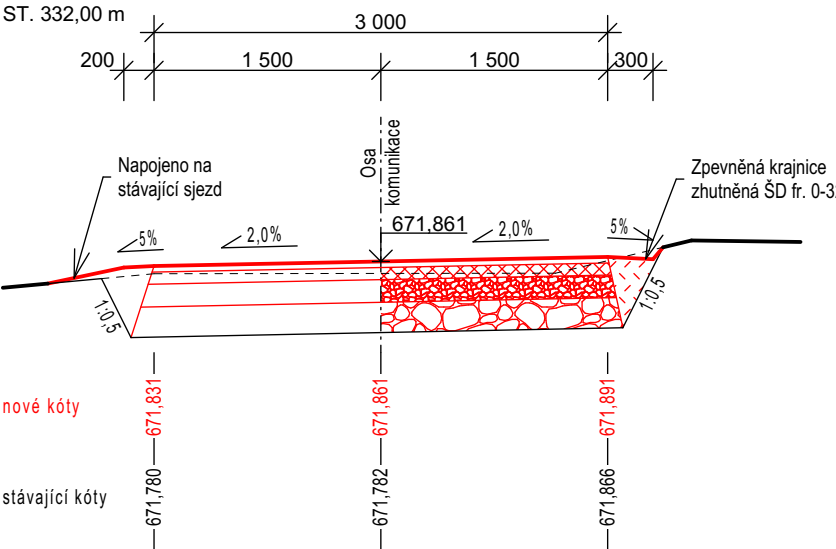
ŘEZ A2-A2'



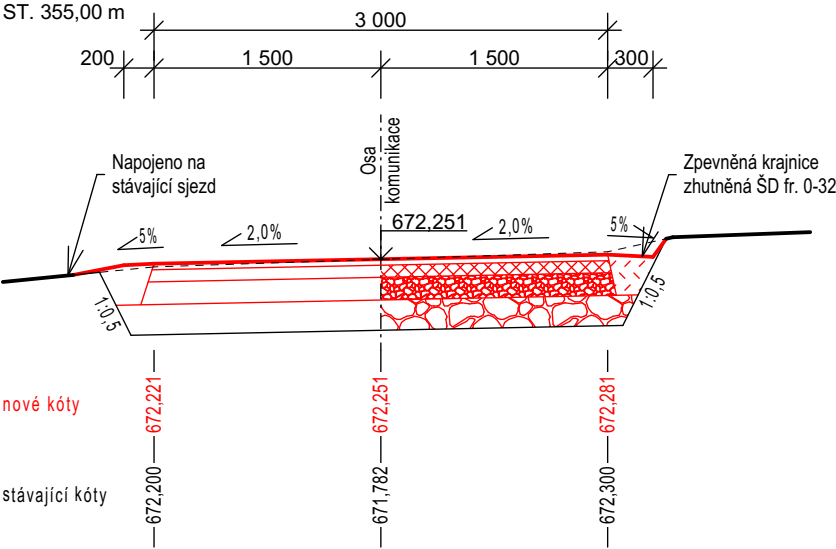
ŘEZ A3-A3'



ŘEZ A4-A4'



ŘEZ A5-A5'



SKLADBA SOUVRSTVÍ KOMUNIKACE

- asfaltový beton ACO 11+	40 mm
- spojovací postřík asfaltovou emulzí 0,2 kg/m2	
- asfaltový beton ACP 16+	80 mm
- spojovací postřík asfaltovou emulzí 0,2 kg/m2	
- mechanicky zpevněné kamenivo MZK fr. 0-32 GC	150 mm
- štěrkodrt' ŠD fr. 0-32	200 mm
celkem	470 mm

Upravená zemní pláň zhutněná na únosnost Edef,2 = min 30 MPa

VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	PROJECTICON S.R.O. PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ	
ING. JIŘÍ MATĚJKA	ING. TOMÁŠ KALOUS	ING. PAVEL JEŽEK	Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
INVESTOR	MĚSTYS NOVÝ HRÁDEK NÁMĚSTÍ 28, 549 22 NOVÝ HRÁDEK			
MÍSTO STAVBY	p.p.č. 434, k.ú. DLOUHÉ [707317]			
STAVBA  CYKLOSTEZKA NOVÝ HRÁDEK			FORMÁT	2x A4
			DATUM	07/2019
			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH  CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ A1, A2, A3, A4, A5			MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKR. C.1.4.1