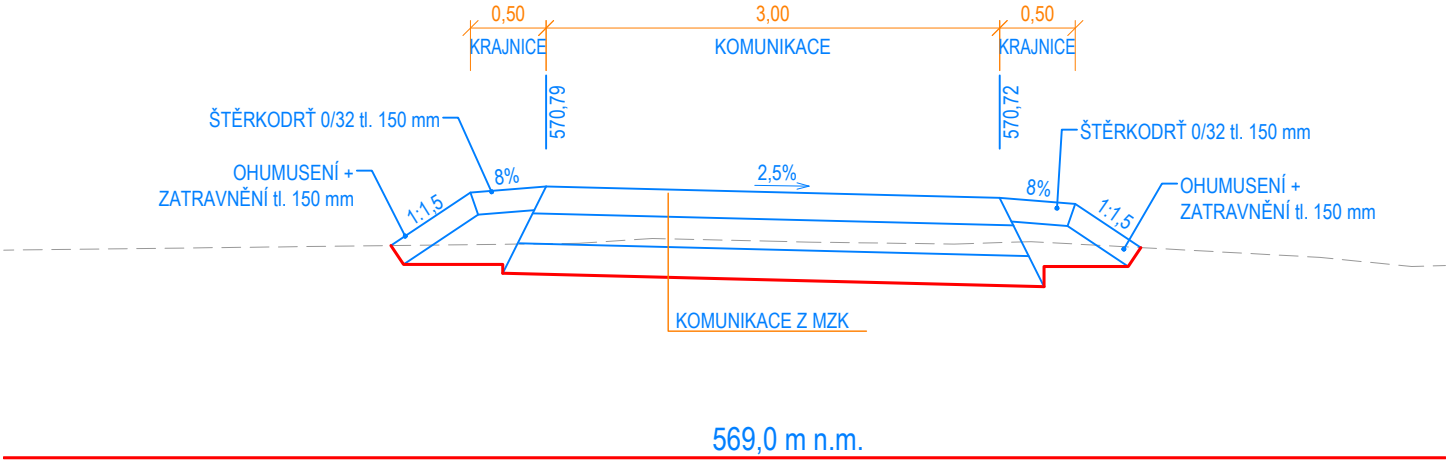
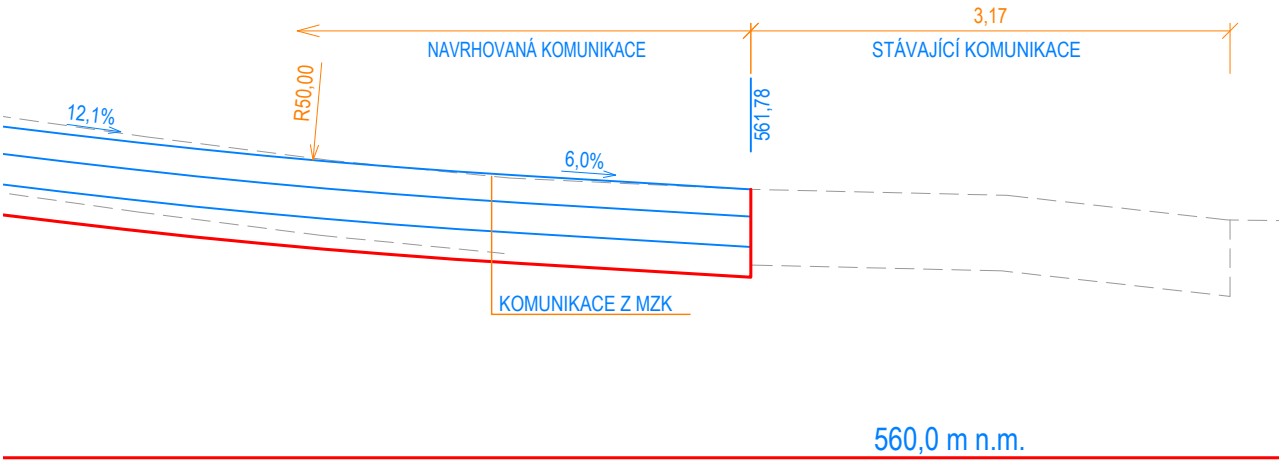



VZOROVÝ ŘEZ 4
km 0,040 00 (Větev B)



KOMUNIKACE Z MZK				
MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	180 mm	ČSN 73 6126	↓ Edef.2 ≥ 100 MPa
ŠTĚRKODRŤ 32/63	ŠD	200 mm	ČSN 73 6126	↓ Edef.2 ≥ 60 MPa
VÝMĚNNÁ VRSTVA ZE ŠTĚRKODRTI 0/63	ŠD _s	200 mm	ČSN 73 6126	↓ Edef.2 ≥ 30 MPa
CELKEM	Σ	580 mm		↓ Edef.2 ≥ 10 MPa

VZOROVÝ ŘEZ 5



Kreslil ING. J. LUDVÍK <i>Ludvik</i>	Projektant: ING. J. LUDVÍK <i>Ludvik</i>	Hlavní projektant: ING. M. COUFAL, Ph.D. <i>Coufal</i>	Techn. kontrola ING. JAN VRKOČ <i>Vrkoch</i>	 VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ RÓZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 90/4 150 00 Praha 5	
Kraj: VYSOČINA		Obec: JIHLAVA			
Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA				Soubor D-1_3_3-4_Vzorové řezy_2022-12-14.dwg	
<div>POSÍLENÍ VODOVODNÍ SÍŤ</div> <div>VODOJEM BUKOVNO - JIHLAVA</div> <div>SO 03 ZPEVNĚNÁ OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE</div>				Formát 2 x A4	
				Datum LISTOPAD 2022	
				Stupeň DUSP	
				Zakázka 5265/002	
VZOROVÉ ŘEZY 4 – 5				Měřítka 1:50	Č. výkresu D.1.3.4

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.