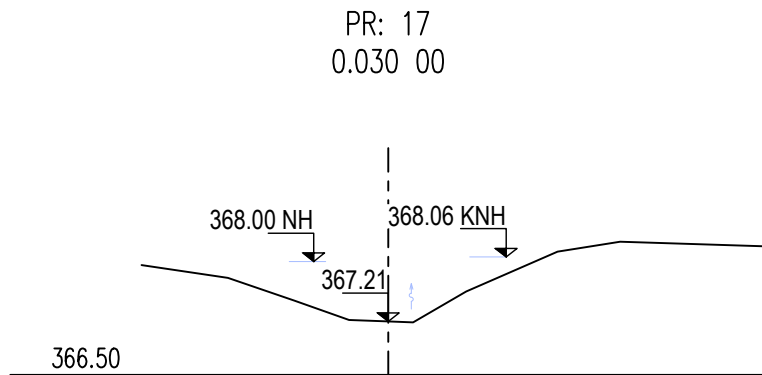
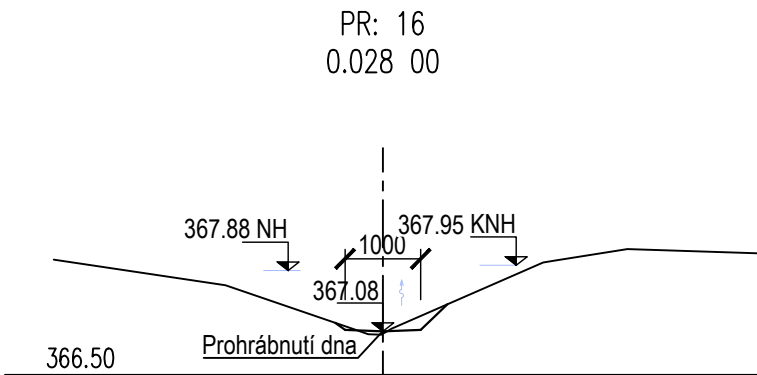
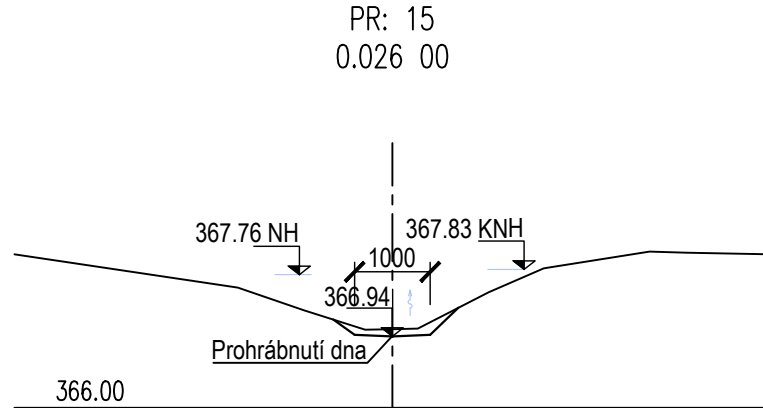
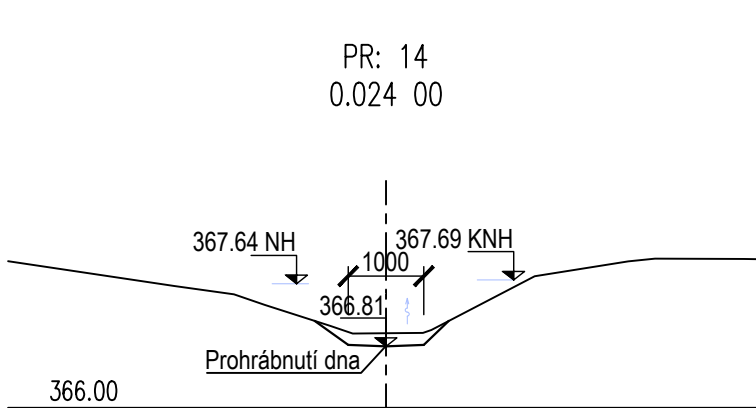
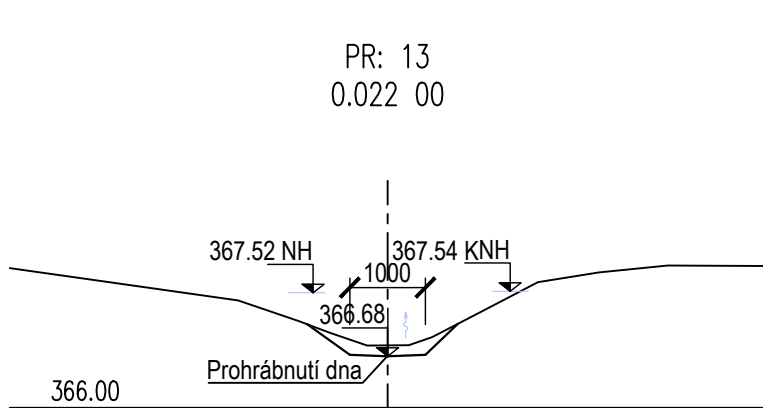
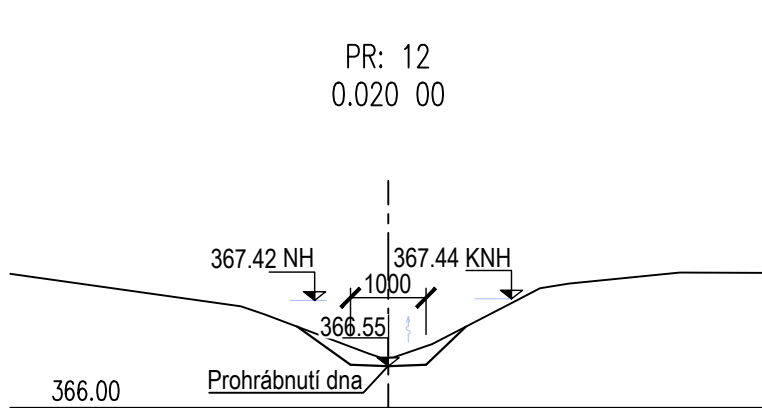
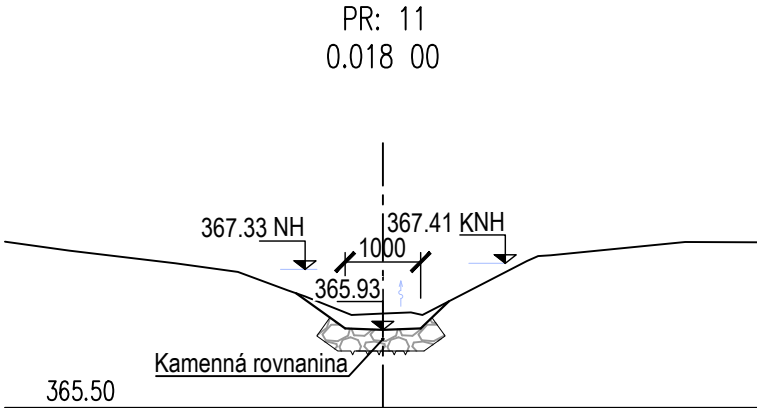
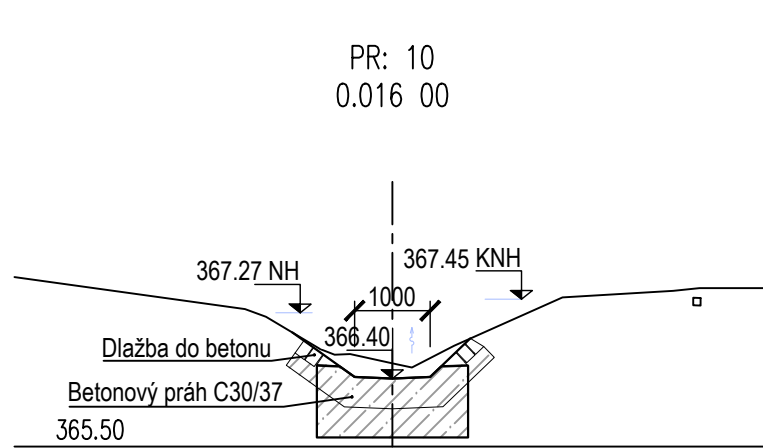
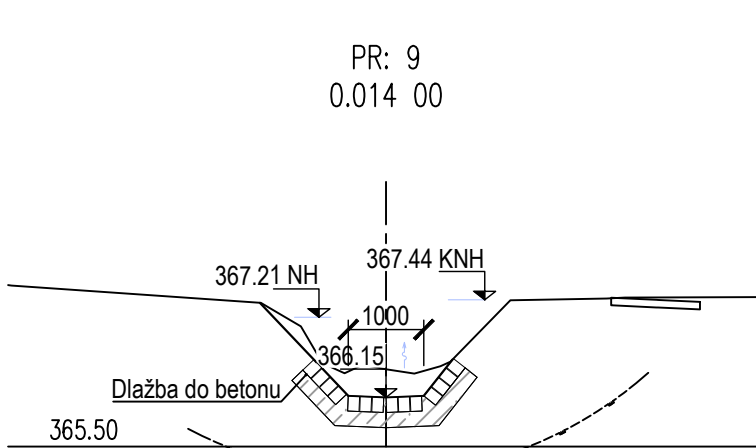
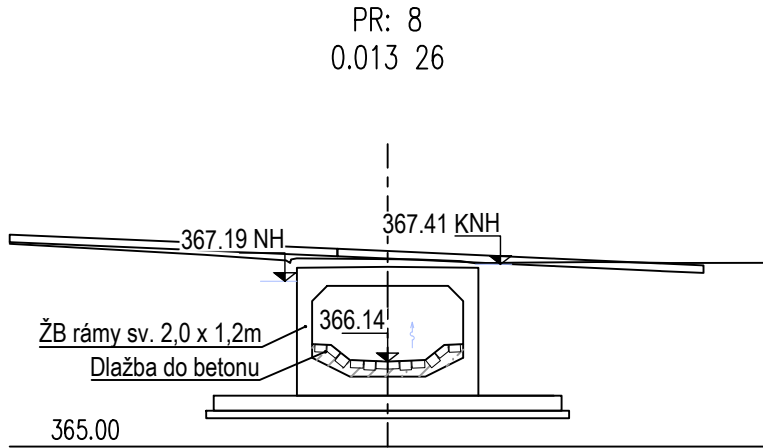
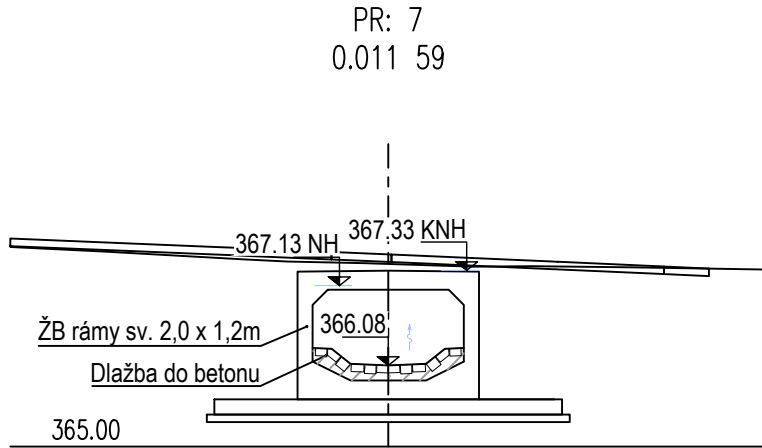
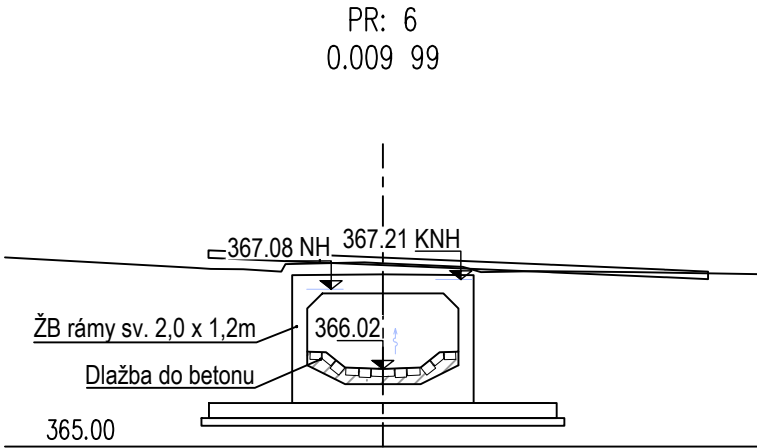
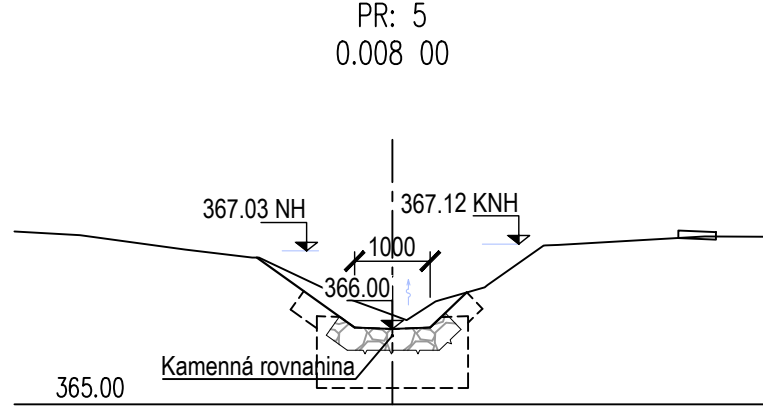
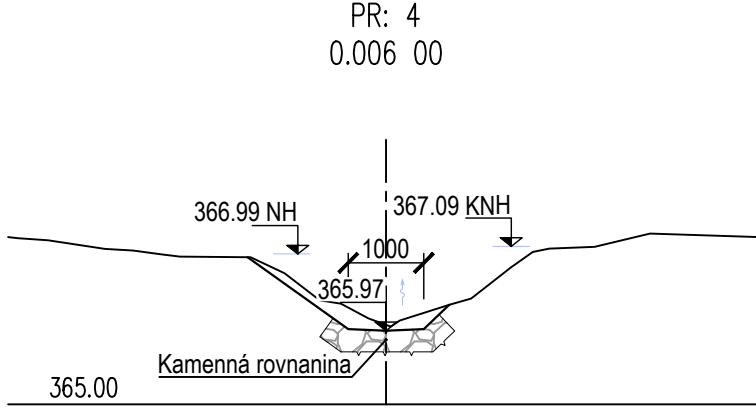
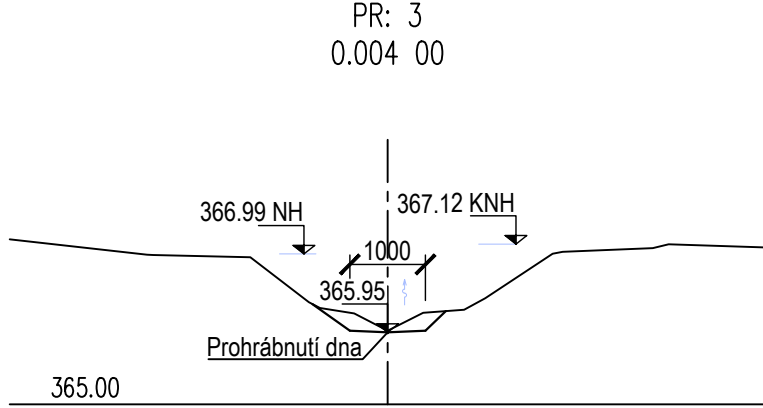
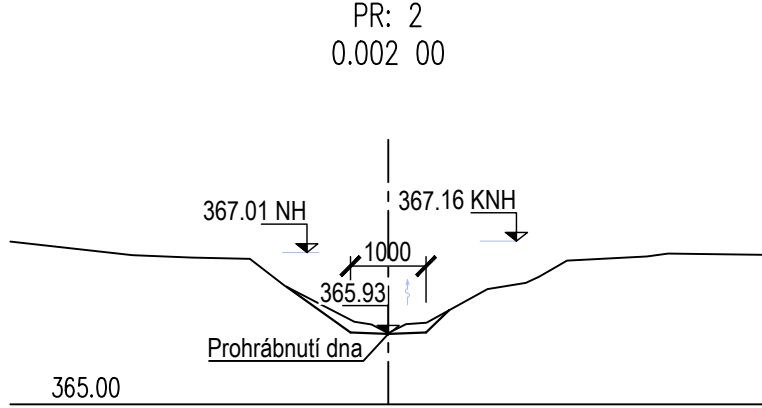
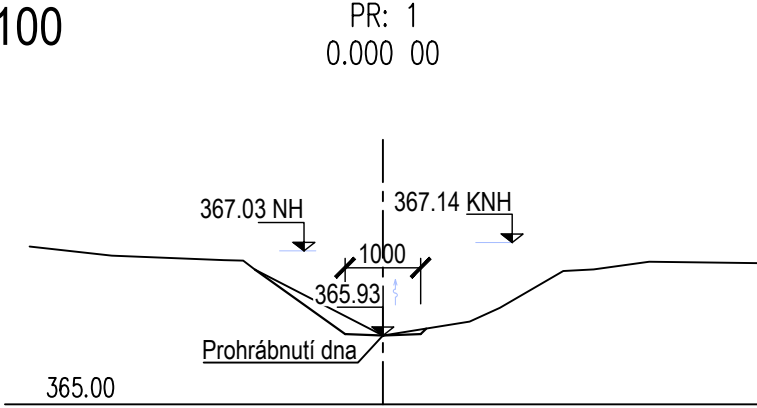


P 605 Propustek Straník u č.p. 59

Příčné profily vodního toku


1:100



Průběh hladin v profilech staničení		
staničení m	NH m n.m.	KNH m n.m.
0	367,03	367,140
2	367,01	367,160
4	366,99	367,120
6	366,99	367,090
8	367,03	367,120
10	367,08	367,210
12	367,14	367,340
14	367,21	367,440
16	367,27	367,450
18	367,33	367,410
20	367,42	367,440
22	367,52	367,540
24	367,64	367,690
26	367,76	367,830
28	367,88	367,950
30	368,00	368,060
32	368,09	368,180

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

		Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím společnosti Geoengineering, spol. s r.o., Havlíčkovo nábřeží 38, 702 00, Moravská-Ostrava. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat), nebo zpřístupnit dalším osobám.		
Vedoucí projektant :	Kreslil	Ing. I. Ostradecký	<i>Ostradecký</i>	
	Projektant	Ing. I. Ostradecký		
	Kontroloval	Ing. D. Gromotovič	<i>Gromotovič</i>	
	Jednatel spol.	Ing. Bilan	<i>Bilan</i>	
Objednatel: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín		Zakázka č.	G-0224	Měřitko: 1:50
Stavba (místo) : P 605 Propustek Straník u č.p. 59		Datum	03/2025	
		Stupeň	ZDS	
		Formát	840x297	
		Seznam	G-0224	
Objekt : SO 101 Propustek Straník u č.p. 59		Část		D.1.1.2.7
Název : Příčné profily koryta vodního toku				

Poznámky:

- Práce budou probíhat v ochranném pásmu plynovodu STL - viz stanovisko GasNet Služby s.r.o. k PD
- Práce budou probíhat v ochranném pásmu SEK CETIN a.s. - viz stanovisko CETIN a.s.
- stávající propustek bude odbourán, v nutném rozsahu bude odbourána vozovka místní komunikace
- stavba bude provedena pod ochranou dočasněho hrázkování pytlovaným pískem, hrázky výšky min. 0,6m ode dna toku
- voda bude dočasně převáděna potrubím min. DN300, délka potrubí cca 8÷12m (dle vzdálenosti hrázek)
- na povodní straně pod propustkem bude osazena normá stěna
- práce budou probíhat při úplné uzavírcce silnice místní komunikace
- nový propustek bude z ŽB rámu světlosti 2x1,2m uložených na podkladní ŽB desku tl. 0,2m z betonu C25/30
- rovnoběžná ŽB prefa křídla budou uložena na podkladní desku tl. 0,2m z betonu C25/30
- na křídlech a rámech na obou stranách propustku bude monolitická ŽB římsa proměnné výšky a šířky 0,60m z betonu C30/37-XF3
- dno bude upraveno do tvaru kynety dlažbou z lomového kamene do betonu celk. tl. 0,3m ukončenou betonovými prahy
- na dlažbu bude navazovat kamenná rovnanina s vyklínováním tl. 0,3m v délce 3m před i za propustkem, kameny min. 50kg/ks
- dno bude v celkovém rozsahu 34m prohrábnuto a bude upraven spád dna, budou upraveny sklon y břenu potoka s rozprostřenou vrstvou zeminy v tl. 0,10m a se zatravněním 30g/m<sup>2</sup>
- přídlažba říms dlažbou z lomového kamene do betonu celk. tl. 0,30m