

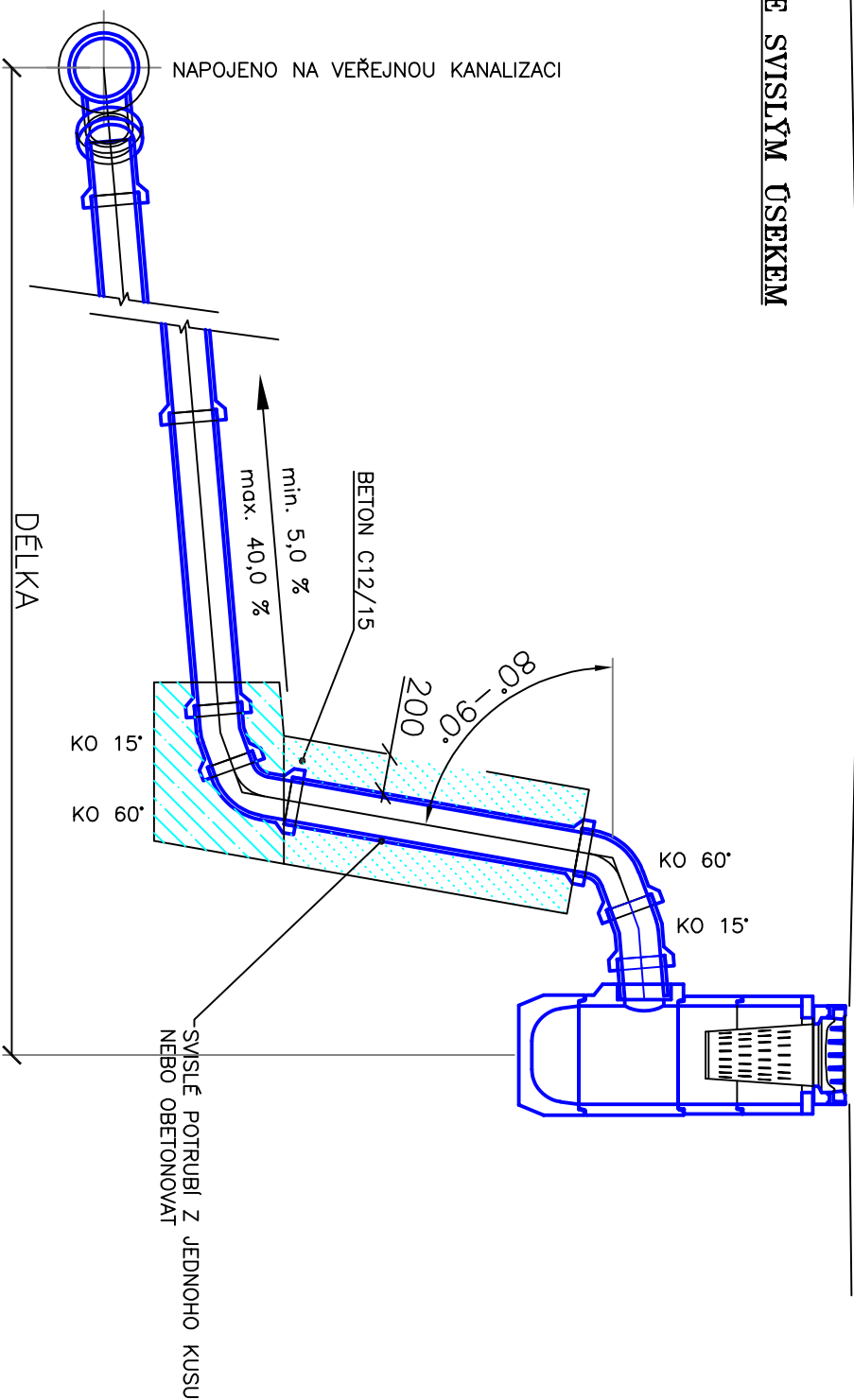
Vzorový výkres - napojení vpusť

UPOZORNĚNÍ:

Jedná se pouze o vzorový výkres napojení vpusť na stoku.

Skladba uličních vpustí je pouze orinetační

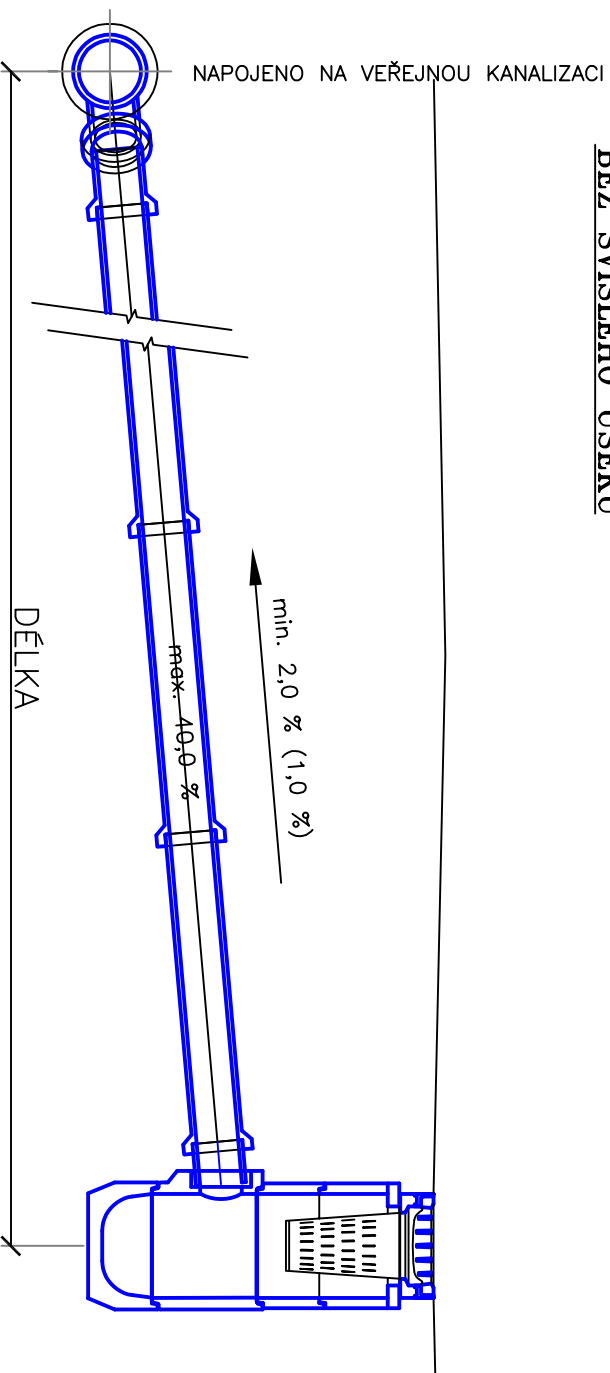
SE SVISLÝM ÚSEKEM



POZNÁMKA:

1. SVLSÝŤ ŰSEK SE PŘEDNOSTNĚ UMÍSTŮJE U VPUSTI, POUZE V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADECH U ŘADU.
2. PŘI POUŽITÍ SVLSĚHŮ ŰSEKU SE DALŠÍ VÝŠKOVĚ LOMY NEPŘÍPOUŠŤEJÍ.

BEZ SVISLÉHO ÚSEKU



POZNÁMKA:

1. VE VÝJIMEČNÝCH PŘÍPADECH (PŘI KOLZI S JINÝMI INŽ. SÍTĚMI), LZE PŘÍPOUKU V TRASE VÝŠKOVĚ LOMIT, ALE POUZE PŘI POSTUPNÉM ZVÝŠOVÁNÍ SPÁDU PŘÍPOUKY.

Změna: Pops:	Vypracoval:	Datum:	Autorizací razítko:	Práe:
Schéma:	Áce:	REKONSTRUKCE ULICE TYLOVA		
<div>Objednatel / Investor: Msto Dobřš Mírové námstí 119 263 01 Dobřš Tel.: +420 318 533 311 mail: epocdelma@mesiodobrs.cz www: mesiodobrs.cz</div> <div>Generální projektant: DOPAS s.r.o. Mahnova 494/3 150 00 Praha 5 - Košle tel.: +420 737 646 724 mail: info@dopas.net zak.íslo: 2023_1029</div> <div>Hlavní ížení projekt: Ing. Václav Juppa</div> <div>Datum: 02/2024</div> <div>Profese: DOPAS s.r.o. Mahnova 494/3 150 00 Praha 5 - Košle tel.: +420 737 646 724 mail: info@dopas.net zak.íslo: 2023_1029</div> <div>Zodpovdný projektant: Ing. Václav Juppa</div> <div>Datum: 02/2024</div> <div>Kontrola: Ing. Vladimír Černý</div> <div>Výpracoval: Ing. Vladimír Černý</div> <div>02/2024</div> <div>Měřtko:</div> <div>02/2024</div>				
Stupeň PD: DUR + DSP	Část / profese: D	Stavební objekt: 101	Formát:	
Dokumentace pro společné povolení stavby	Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	Komunikace a zpevněné plochy	2 x A4	
Polohopis: Souřadnicový systém S-JTSK	Výškopis: Výškový systém Bpv	č. výkresu: 10		