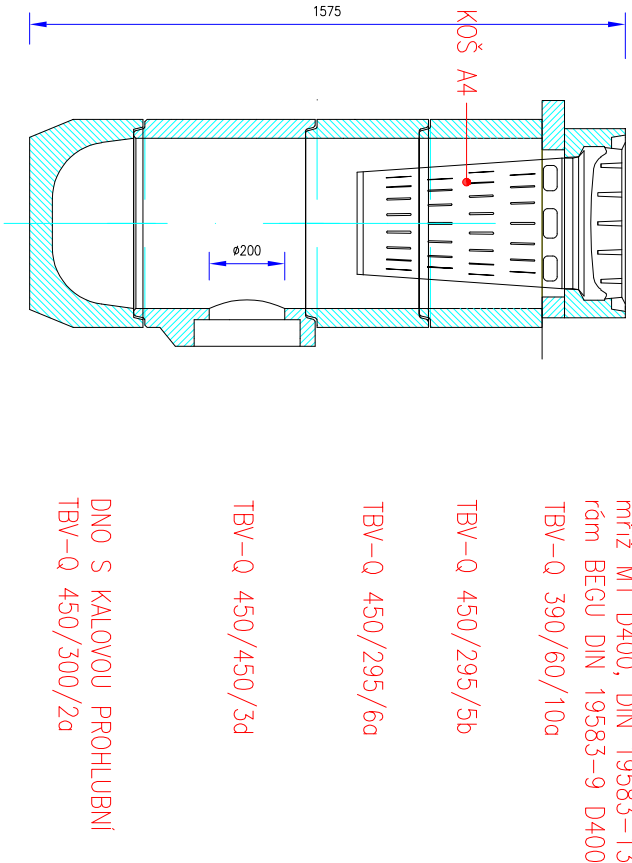
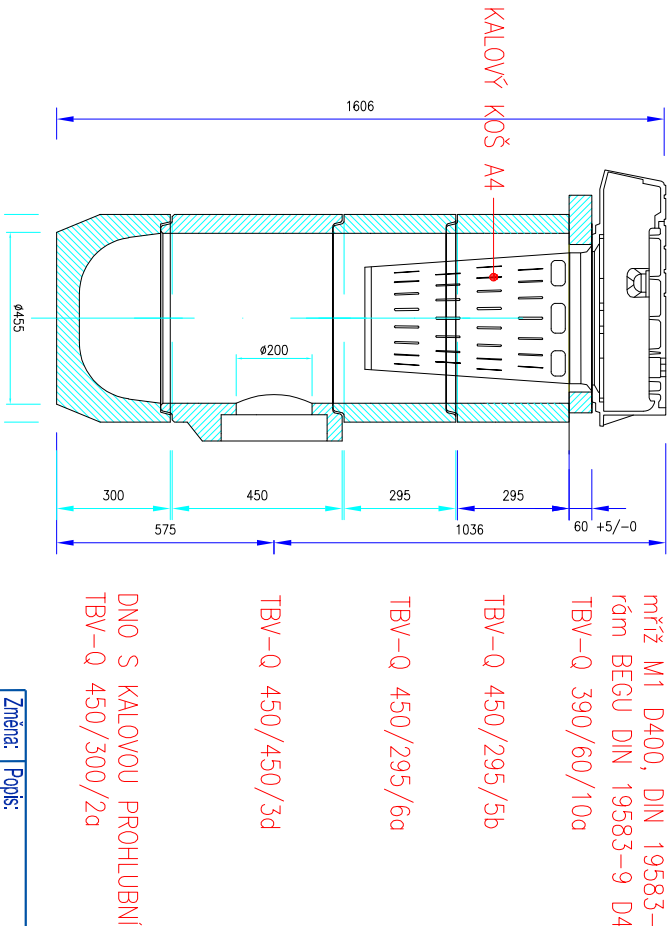


# Vzorový výkres - uliční vpust 1:20

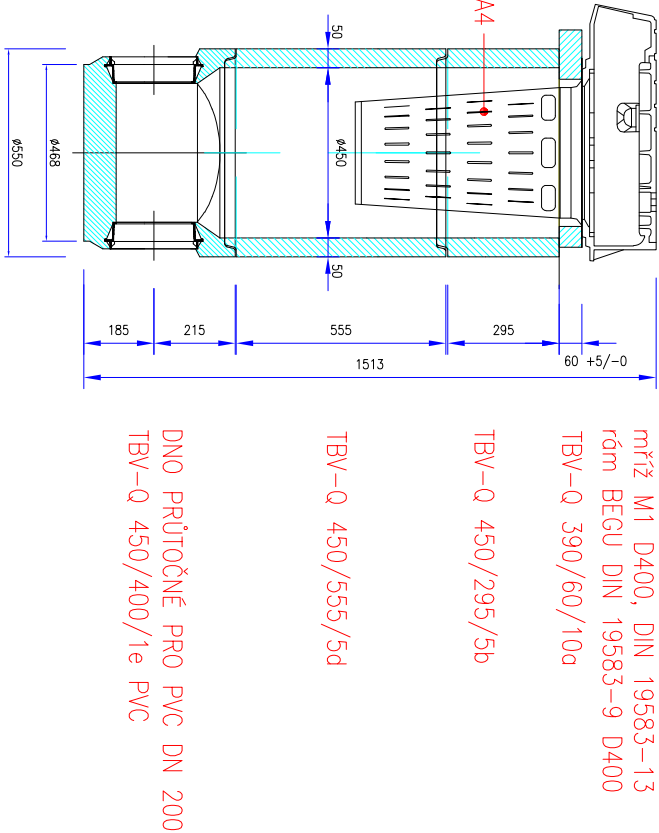
ULIČNÍ VPUŠŤ–KONCOVÁ UV 1  
1:20



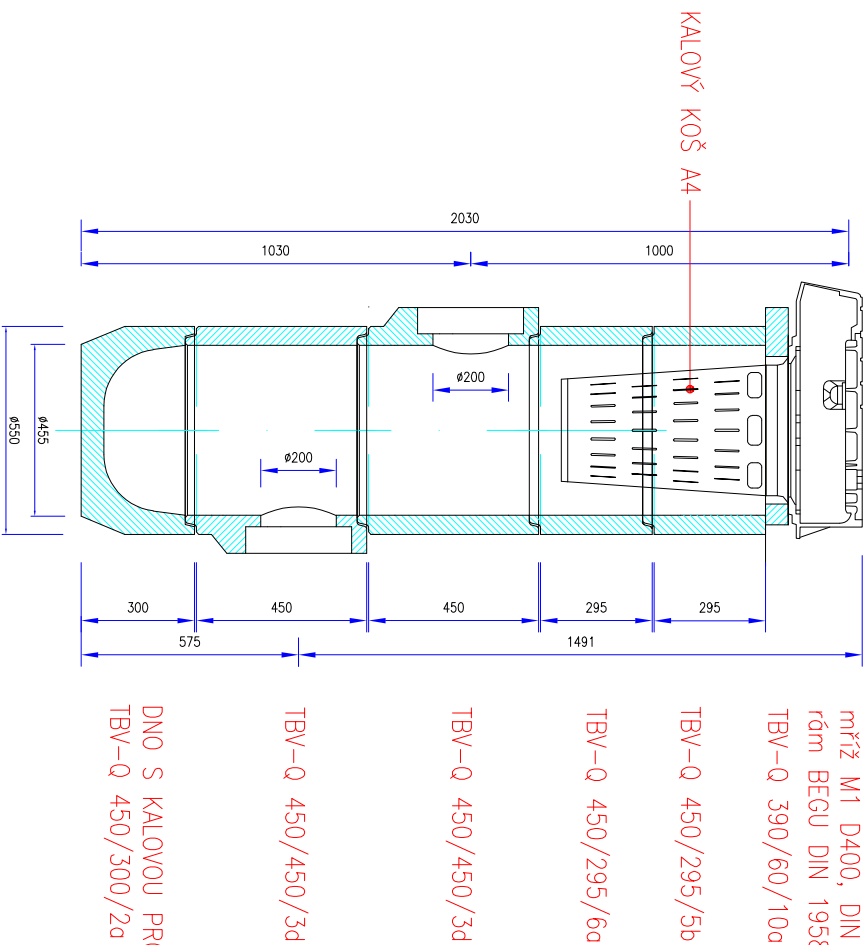
ULIČNÍ VPUŠŤ–KONCOVÁ PODCHODNÍKOVÁ  
uv 3–17 1:20



ULIČNÍ VPUŠŤ–PRŮTOČNÁ VPUŠŤ  
UV 2 1:20



ULIČNÍ VPUŠŤ–PRŮTOČNÁ S KALOVÝM DNEM  
UV 2 1:20



vtoková mříž např. rovnocenný typ

rodbuza

mříž M1 D400, DIN 19583-13  
rám BEGU DIN 19583-9 D400

TBV-Q 390/60/10a

TBV-Q 450/295/5b

TBV-Q 450/295/6a

TBV-Q 450/450/3d

TBV-Q 450/450/3d

DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ  
TBV-Q 450/300/2a

## POZNÁMKA:

NAPOJENÍ DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ DO VPUSTI  
BUDE PROVEDENO DODATEČNĚ NAVRŤÁVKOU.

## POZNÁMKA:

VE VÝKRESU JSOU POUŽITÉ ROVNOCENNĚ  
TYPOVÉ PRVKY.

Změna: Popis: Datum: Vypracoval: Autorizací razítko: Page:			
Schéma:			
Alice:			
MĚSTO DOBŘÍŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ V UL. PRAŽSKÁ (III/11628)			
Objednatel / investor: Město Dobříš Mírové náměstí 119 263 01 Dobříš tel.: +420 318 533 311 mail: epodatelna@mesiodobris.cz www: mesiodobris.cz Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje p.o. Zborovská 11 150 21 Praha 5 mail: podatelna@ksus.cz www: ksus.cz			
Generální projektant: DOPAS s.r.o. Marešova 494/3 150 00 Praha 5 - Košíře tel.: +420 737 649 724 mail: info@dopas.net Zák. číslo: 2020_1015 Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppá Datum: 01/2023			
Profese: DOPAS s.r.o. 2020_1015 Zodpovědný projektant: Ing. Václav Juppá Datum: 01/2023 Kontroloval: Ing. Vladimír Černý 01/2023 Vypracoval: Ing. Vladimír Černý 01/2023			
Název výkresu: Vzorový výkres - uliční vpust Měřítko: 1:20			
Stupeň PD: DPS Dokumentace pro provádění stavby	Část / profese: D Dokumentace objektu a technických a technických zařízení	Stavební objekt: 101 Komunikace ul. Pražská III/11628	Formát: 2 x A4
Polohopis: Souřadnicový systém S-JTSK	Výškopis: Výškový systém Bpv	č. výkresu: 9	