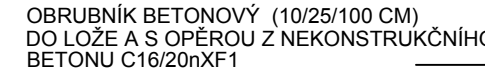
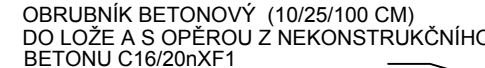
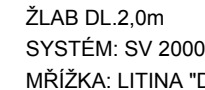


# ULIČNÍ VPUST



G1 - G5, G8 - ULIČNÍ VPUSTI BETONOVÉ SIFONOVÉ DN 400/150
G6, G7, G9 - ŽLABOVÉ VPUSTI

ŽLAB DL.50,0m  
SYSTÉM: SV 2000  
MŘÍŽKA: LITINA "D



Technical drawing of the 1000 Series 1000L Waste Bin, showing front and side views with dimensions.

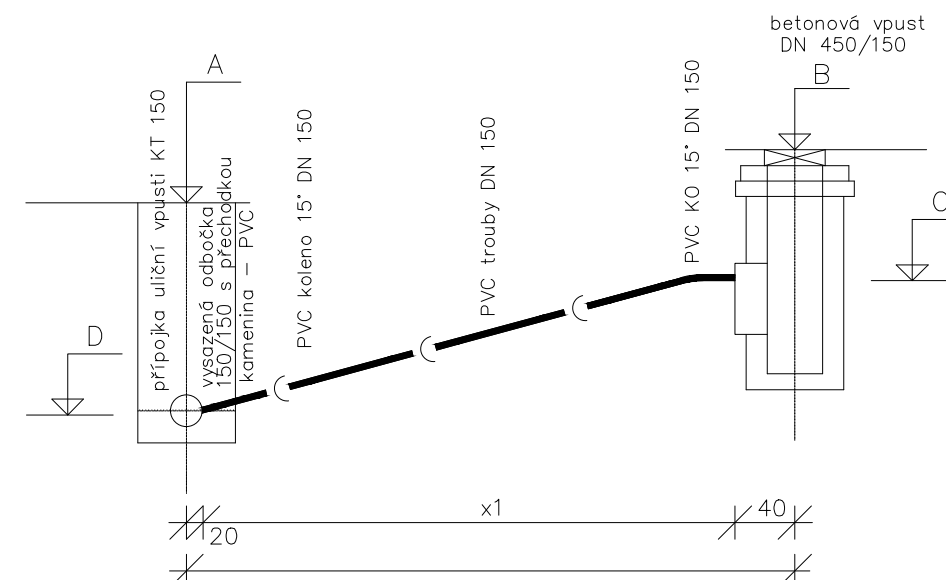
**Front View Dimensions:**

- Top width: 500
- Total height: 1105
- Bin body height: 955
- Bin body width: 343
- Bin body diameter:  $\varnothing 200$
- Bin body diameter:  $\varnothing 200$

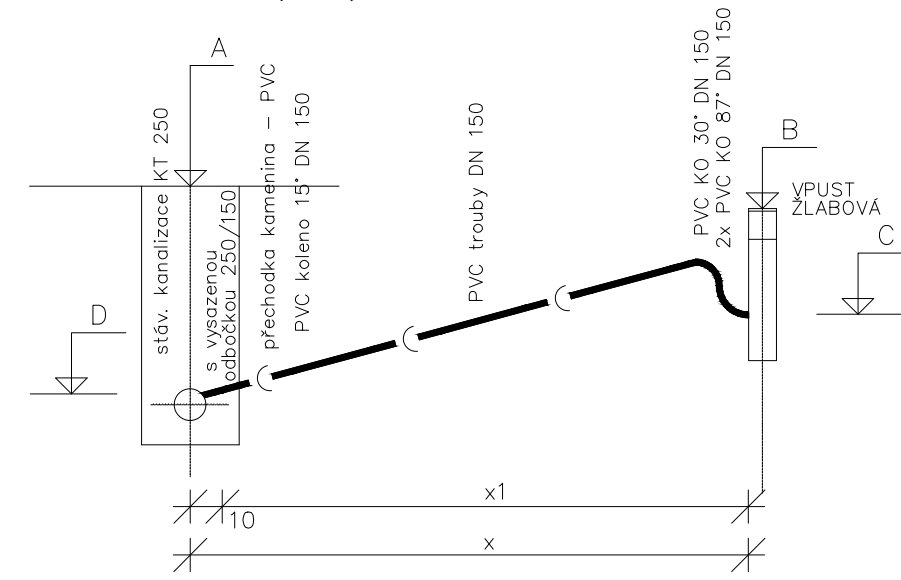
**Side View Dimensions:**

- Top width: 233
- Top width: 200
- Bin body height: 430
- Bin body height: 955
- Bin body width: 343
- Bin body diameter:  $\varnothing 200$
- Bin body diameter:  $\varnothing 160$

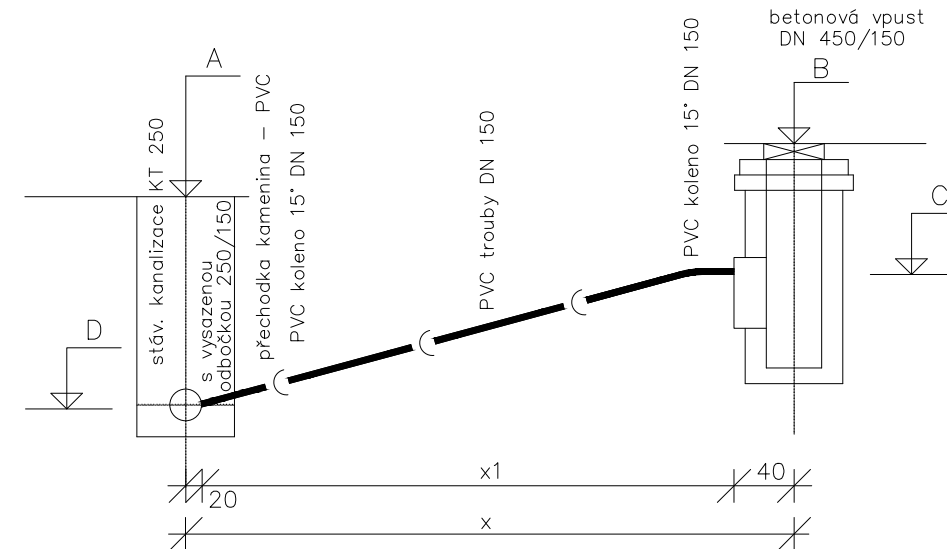
2



③



1







## DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC



- 1 - ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU (V KOMUNIKACI HUTNĚNÝ)
- 2 - PÍSKOVÝ OBSYP
- 3 - PÍSKOVÉ LOŽE
- 4 - KONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE

**D** Nedvěd s.r.o.  
**PROJEKT PLZEŇ**

VED.PROJEKTANT		VED.PROJEKTU 	ODP.PROJEKTANT 	PROJEKTANT 	<div>RAZÍTKO</div> <div></div>
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC. ÚŘAD:	TACHOV		
OBJEDNATEL:	MĚSTO TACHOV, HORNICKÁ 1695, 347 01 TACHOV				
<div><b>TACHOV</b></div> <div><b>Rekonstrukce Jiráskovy ulice</b></div> <div><b>D.1. SO 101 Zpevněné plochy</b></div>					
DETAILY ODVODŇOVACÍCH ZAŘÍZENÍ					<div>SOUBOR</div> <div>D.1.6_vpusťi_žlab.dwg</div> <div>DATUM</div> <div>08/2022</div> <div>STUPEŇ</div> <div>PDPS</div> <div>ZMĚNA Č.</div> <div></div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>PŘÍLOHA / PARÉ</div> <div>1 : 20, 1 : 200</div> <div><b>D.1.6.</b></div>