

Technical drawing of a 1000mm x 1000mm x 100mm sink with a drain. The drawing includes a side elevation and a top view.

Side Elevation Dimensions:

- Total width: 645
- Total depth: 710
- Drain opening width: 195
- Drain opening height: 125
- Drain opening depth: 60
- Drain opening radius: R150
- Drain opening depth: 205
- Drain opening depth: 330

Top View Dimensions:

- Drain opening diameter: 190
- Drain opening radius: R225
- Drain opening depth: 550

Callout 6: Points to the drain opening.

POL.	POPIS	ks
1	VTOKOVÁ MŘÍŽ LITINOVÁ D400 (KLASICKÁ)	4
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBV - Q 390/60/10a	4
3	KALOVÝ KOŠ dle DIN 4052	4
4a	SKRUŽ HORNÍ TBV - G 450/195/5c	4
4b	SKRUŽ HORNÍ TBV - G 450/295/5b	1
5	DNO S VÝTOKEM DN 150 TBV - Q 450/330/1a	4
6	TROUBA PVC DN 150	dl. 33,5 m

[illegible]

POL.	POPIS	ks
1	VTOKOVÁ MŘÍŽ D400	5
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBV - Q 390/60/10a	5
3	SKRUŽ HORNÍ TBV - G 450/195/5c	4
4	SKRUŽ HORNÍ TBV - G 450/295/5b	2
5	SKRUŽ HORNÍ TBV-Q 450/570/5d	0
6	SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV - Q 450/295/6a	0
7	KALOVÝ KOŠ dle DIN 4052	5
8a	DNO S VÝTOKEM DN 150 TBV - Q 450/380/1a	4
8b	DNO PRŮTOČNÉ DN 150 TBV - Q 450/400/1a	1
9	TROUBA PVC DN 100	dl. 0 m
10	TROUBA PVC DN 150	dl. 11,5 m

NEZPEVNĚNÉ PLOCHY

VOZOVKA

DLE PROJEKTU KOMUNIKACE

NÁHRADA PODLOŽÍ KAMENIVEM 500 MM

ZHUTNĚNÝ ZÁSYP
TŘÍDĚNÝM RECYKLÁTEM

VÝSTRAŽNÁ FOLIE

PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ

PVC DN 150,

ŠTĚRKOPÍSKOVÝ OBSYP FRAKCE 0-8 MM,
TL. 300 MM NAD VRCH POTRUBÍ

ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
FRAKCE 4-8 MM, TL. 100 MM

H

300

De

100

350

De

350

De + 700

Hloubka výkopu dle podélného profilu

VEDOUCÍ PROJEKTU		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVALA	Ing. Linda Smítalová, IČO 74276361 Hviezdoslavova 114/1 Olomouc-Nemilany +420 777 829 795 smitalova@atelis.eu www.atelis.eu	
Ing. Petr SMÍTAL ČKAIT 1202264		Ing. Linda SMÍTALOVÁ ČKAIT 1201908	Ing. Lenka MAZÁČOVÁ		
STAVEBNÍK OBEC LOMNICE					
KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ	MÍSTO K.Ú. LOMNICE U RÝMAŘOVA			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2015001
AKCE SMÍŠENÁ STEZKA A CHODNÍKY - ETAPA II. SO 301 - ODVODNĚNÍ DOPRAVNÍCH PLOCH - STEZKA				FORMÁT	3 x A4
				DATUM	9/2017
				STUPEŇ	DSP/DPDS
				MĚŘÍTKO	1:10
SESTAVA ULIČNÍCH VPUSTÍ				ČÍSLO PŘÍLOHY C.301.4	ČÍSLO SOUPRAVY