

SORPČNÍ VPUST

Technické údaje výrobku:

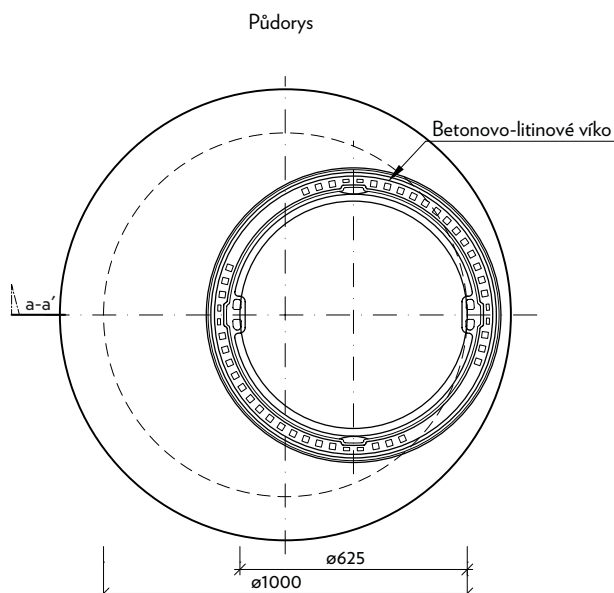
Sorpční vpusti jsou stavební dílce sloužící pro čištění splachových vod s možností znečištění volnými ropnými látkami. Používají se jako bodové nebo liniové propojené se štěrbinovými žlaby. Oblasti použití jsou především parkoviště, odstavné a manipulační plochy, stojánkové plochy benzínových stanic apod. Vpust se skládá z prefabrikátu s technologií, zákrytové desky, poklopu nebo vtokové mříže. Výška, tedy kapacita kalové jámy, může být navýšena pomocí vložení kanalizační skruže s integrovaným těsněním.



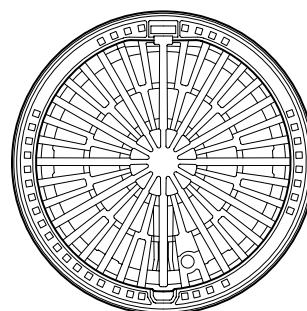
TECHNICKÉ PARAMETRY [mm]

	DN	hs	označení	doplňky	DN výtoku	t	výrobní závod	hmotnost kg/ks
Pojezdová sorpční vpust	1000	920	TBV-SOL 2/4 CSB	Závitové oko 3 x RD 16	-	150	LU	1775
			TBV-SOL 2/4 CSB PVC DN 125		125		LU	1773
			TBV-SOL 2/4 CSB PVC DN 150		150		LU	1773
			TBV-SOL 2/4 CSB PVC DN 200		200		LU	1772

Zákrytová deska s poklopem



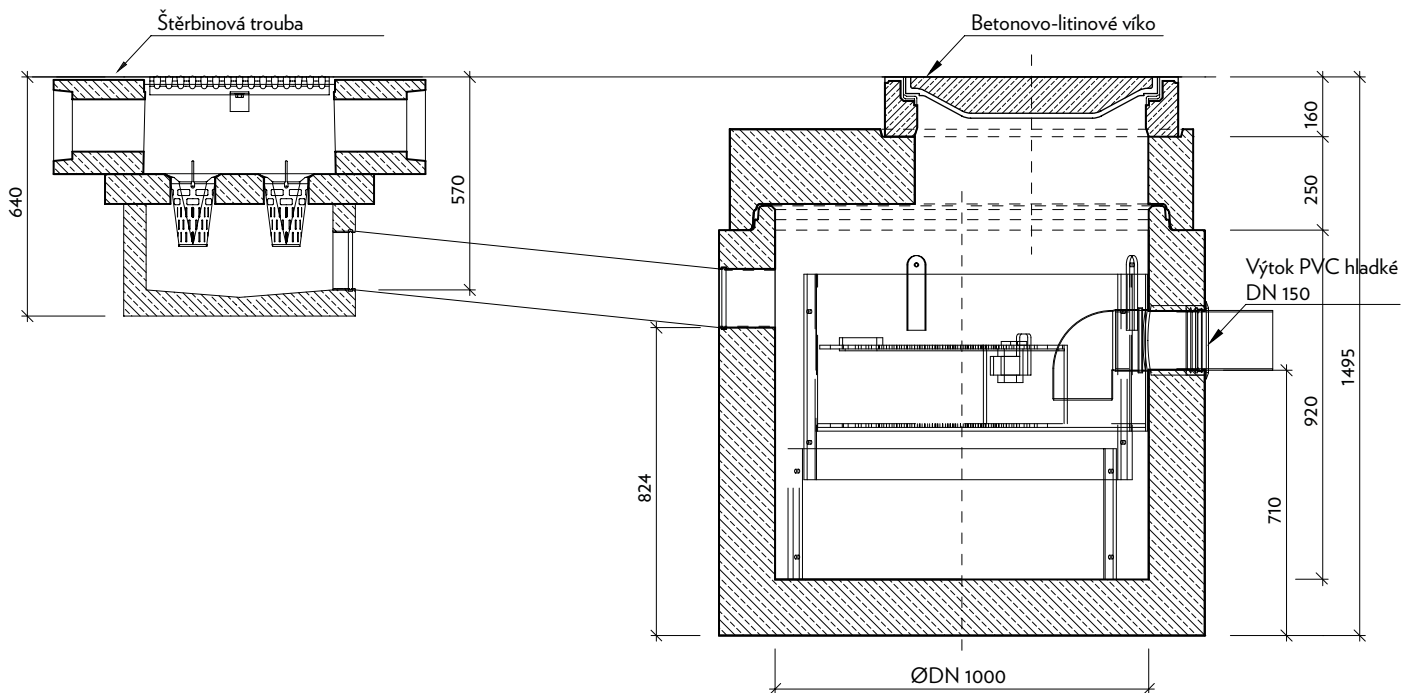
Vtoková mříž



SORPČNÍ VPUST

Sorpční vpust s bočním vtokem (napojení KG potrubí)

Řez a - á



Sorpční vpust - vtok litinovou mříž

Řez a - á

