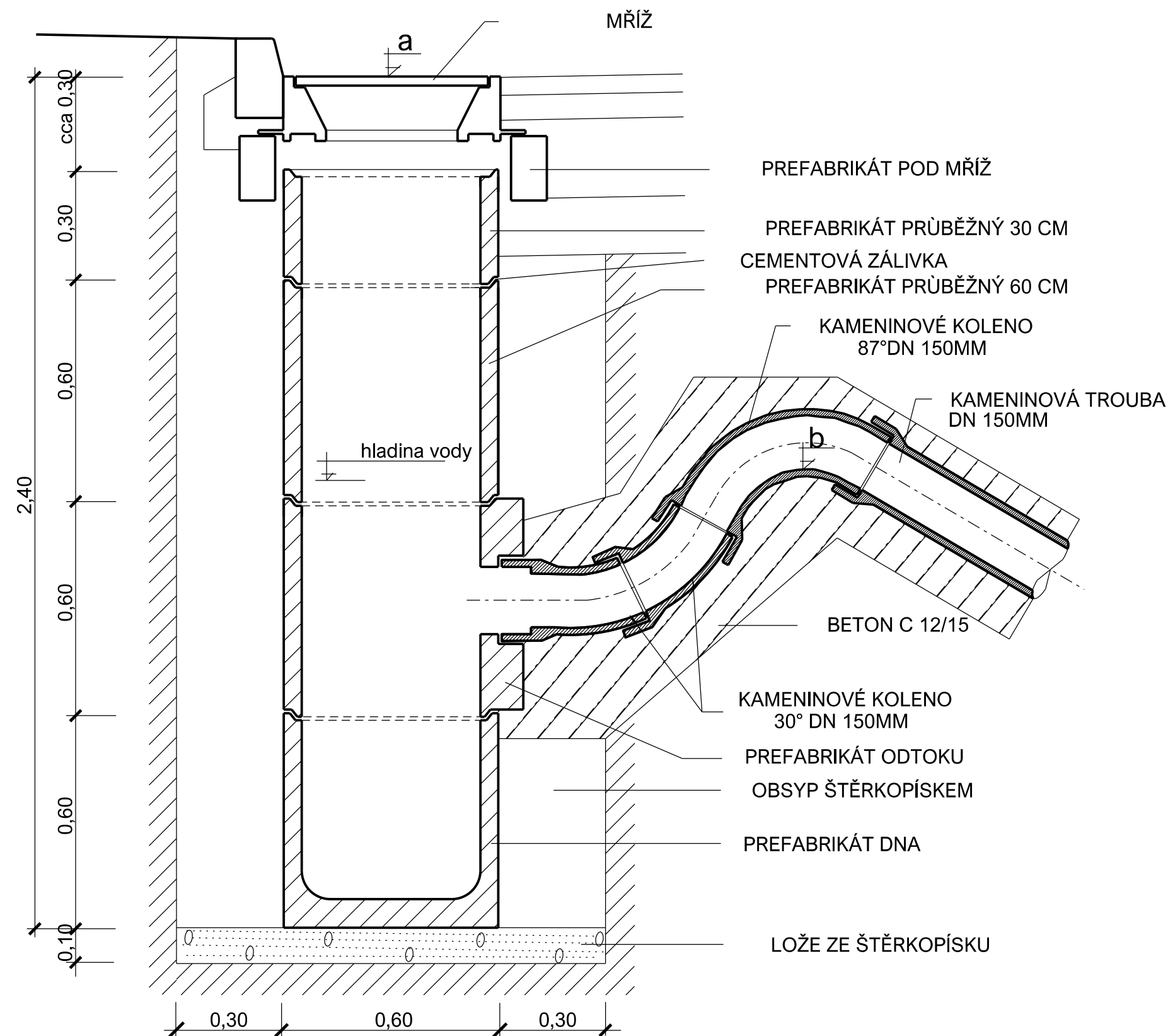


VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI

PŘÍČNÝ ŘEZ 1:10



VPÚST		Staničení	Umístění	Odstup od osy	A	B	DI. Přípojky
		[Km]	[-]	[m]	[m. n. m.]	[m. n. m.]	[m]
UV 1	ETAPA 2	0.024 61	vpravo	3.25	589.62	588.50	3
UV 2		0.112 37	vpravo	3.25	588.4	587.28	1
UV 3		0.096 36	vlevo	3.25	588.24	587.12	7
UV 4		0.128 06	vlevo	3.25	588.66	587.54	2
UV 5		0.128 78	vpravo	3.25	588.65	587.53	2
UV 6		0.234 57	vpravo	3.25	587.66	586.54	2
UV 7		0.239 81	vlevo	3.25	587.59	586.47	2
UV 8		0.290 73	vlevo	3.25	586.67	585.75	2
UV 9		0.291 79	vpravo	3.25	586.82	585.70	2
UV 10		0.342 74	vpravo	3.25	585.14	584.02	3
UV 11		0.342 74	vlevo	3.25	585.14	584.02	2
UV 28	ETAPA 1	0.137 52	vpravo	3.25	588.64	587.52	2
UV 29		0.136 32	vlevo	3.25	588.6	587.48	6
UV 12		0.398 03	vpravo	3.25	582.15	581.03	2
UV 13		0.419 94	vlevo	3.25	580.77	579.65	5
UV 14		0.461 34	vpravo	3.25	578.27	577.15	2
UV 15		0.474 11	vlevo	3.25	577.64	576.52	2
UV 16		0.528 10	vlevo	3.25	575.76	574.64	5
UV 17		0.527 94	vpravo	3.25	575.76	574.64	2
UV 18		0.567 71	vpravo	3.25	574.42	573.30	2
UV 19		0.584 38	vlevo	3.25	573.37	572.25	5
UV 20		0.617 65	vlevo	3.25	571.52	570.40	5
UV 21		0.662 85	vpravo	3.25	569.02	567.90	5
UV 22		0.708 25	vlevo	3.25	567.1	565.98	5
UV 23		0.751 77	vlevo	3.25	566.02	564.90	6
UV 24		0.771 55	vlevo	8.33	565.85	564.73	4
UV 25		0.786 73	vlevo	3.25	565.58	564.46	3
UV 26		0.788 23	vpravo	3.25	565.55	564.43	9
UV 27		0.764 22	vlevo	11.88	565.85	564.73	13
UV 30		0.751 77	vpravo	4.26	566.02	564.9	2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Akce: II/353 Žďár nad Sázavou, průtah ulicí
Vysocká vč. křižovatky s ul. Studentská
SO 101 SILNICE II/353
Dokumentace pro provádění stavby

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvk. org.,
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI



Zakázka číslo:	770-2019
----------------	----------

Datum:	02/2023
--------	---------

HIP: Ing. Rambousek Martin

Projektant:	Ing. Václav Jelínek
-------------	---------------------

Měřítko: 1:15	Výkres č. D.1.6
-------------------------	---------------------------