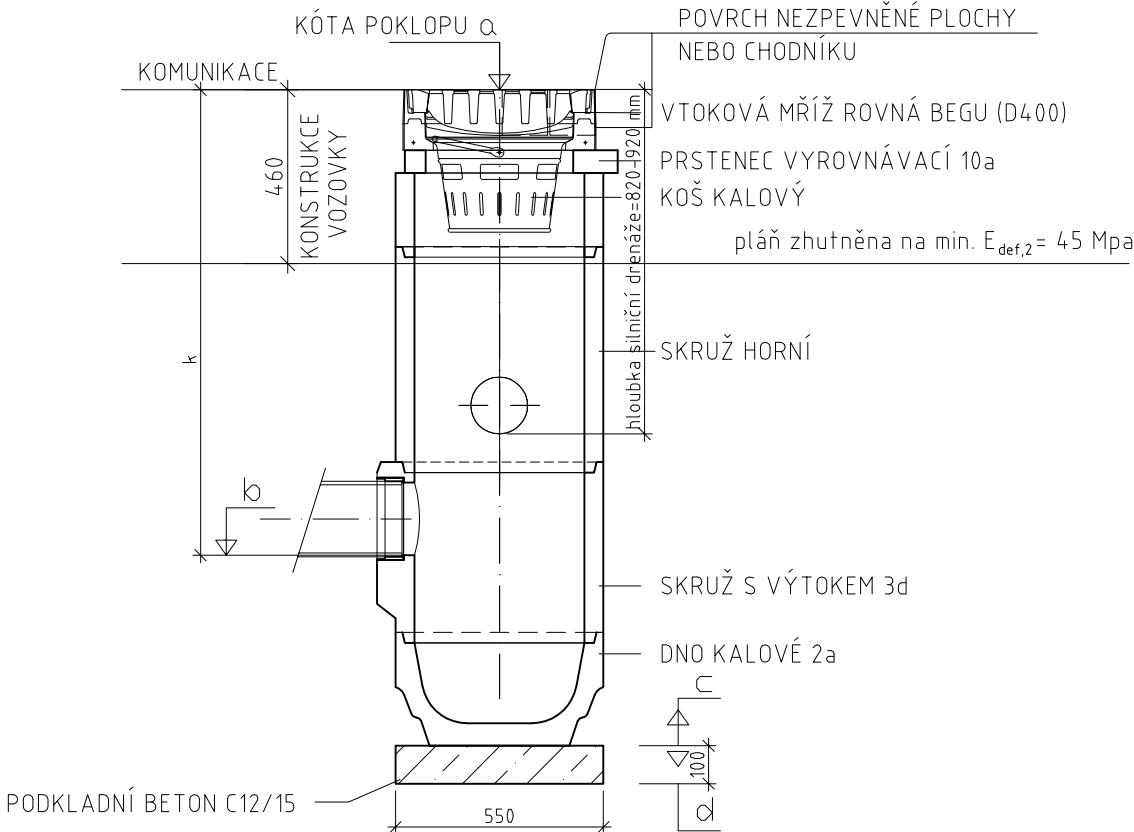


# BETONOVÁ SILNIČNÍ VPUST S KALOVÝM PROSTOREM

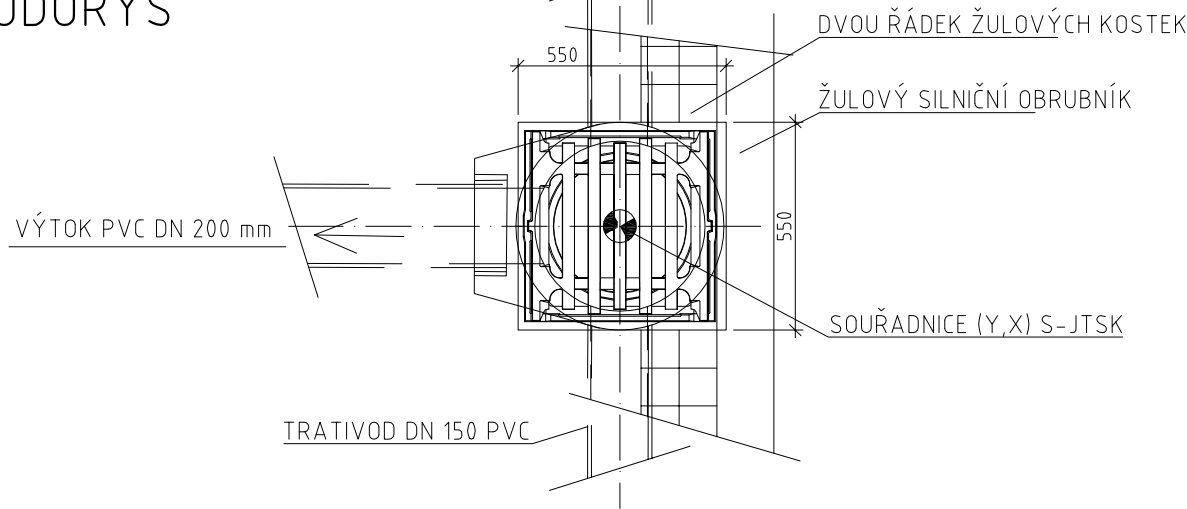
## (PREFABRIKOVANÁ)

### 1:20

#### PŘÍČNÝ ŘEZ



#### PŮDORYS



#### POZNÁMKA:

— poloha vpustí je určena souřadnicemi S-JTSK viz Situace, vytyčovací výkres

#### NAPOJENÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ

Vpust č.	Kóta odtoku vpusti b	Kóta připojení	Délka potrubí (m)	Sklon potrubí (%)	Připojovací potrubí	Připojení na
V3.1	296,83	296,20	3,50	18,00	PVC DN 200 SN 8	stáv. kanal. potrubí
V3.2	295,60	295,20	0,50	80,00		stáv. kanal. potrubí
V3.3	295,43	295,00	0,50	86,00		stáv. kanal. potrubí
V3.4	295,23	294,60	10,30	6,12		stáv. kanal. potrubí
V3.5	295,15	294,70	7,50	6,00		stáv. kanal. potrubí
V3.6	294,93	294,40	25,10	2,11		stáv. kanal. potrubí
V3.7	294,58	294,10	4,40	10,91		stáv. kanal. potrubí

#### SESTAVA ULIČNÍCH VPUSTÍ

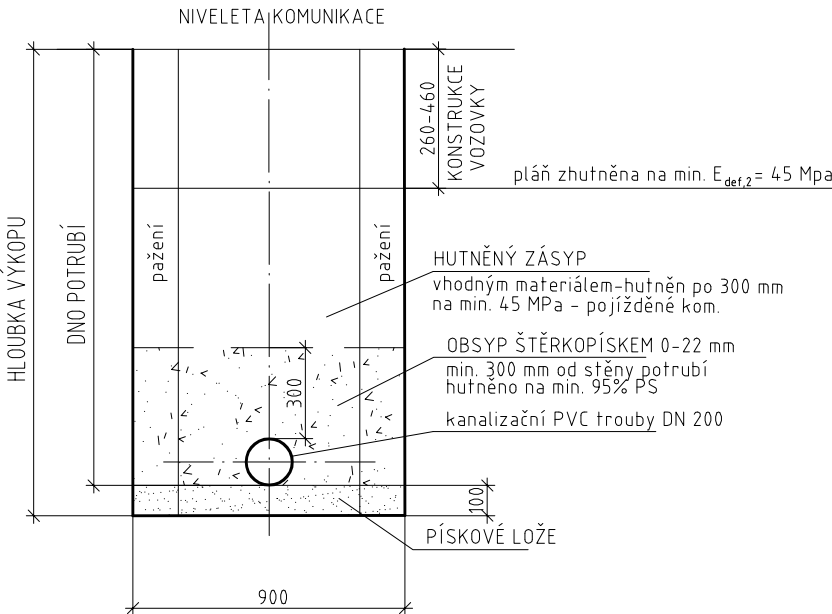
Vpust č.	Kóta				<u>k</u>  (m)	Počet dílů													
	Kóta poklopu a	Kóta odtoku b	Kóta osazení c	Kóta výkopu d		A	B		C		D		E		F		G		
							10a	5c	5b	5d	6b	6a	6d	3d	1d	6b	6a	6d	2a
V3.1	297,73	296,83	296,33	296,23	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.2	296,50	295,60	295,10	295,00	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.3	296,33	295,43	294,93	294,83	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.4	296,13	295,23	294,73	294,63	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.5	296,05	295,15	294,65	294,55	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.6	295,83	294,93	294,43	294,33	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1
V3.7	295,48	294,58	294,08	293,98	0,90	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1

#### Poznámka:

všechny vpustě mají litinovou rovnou mříž D400  
všechny vpustě mají kalový prostor a koš na splaveniny

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:25

## ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PVC



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

		<b>TRANSCONSULT s.r.o.</b> Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové	
Vedoucí projektu	Ing. Hodek		Středisko 1
Odpovědný projektant	Ing. Hodek		Vedoucí: Ing. Píša
Zpracovatel	Ing. Vrabcová		Zak. číslo 1 4 6 5 1 0 0 0 1
Přezkoušel	Ing. Shejbal		Arch.č.: 05014 Formát: 3 A4
Kontroloval	Ing. Pravda		Datum: 12/2014
Investor	Královéhradecký kraj	Účel: DSP+PDPS	
II/320 VODĚRADY - LIČNO STAVEBNÍ ČÁST SO 103 - SILNICE II/320, KM 9.737 - KM 11.143 ODVODNĚNÍ V LIČNĚ - II. ČÁST			část dok. <b>C.3.12</b>
VZOROVÝ VÝKRES ULIČNÍ VPUSTI, VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ			Měřítko 1:20 1:25 č.výkresu <b>3</b>