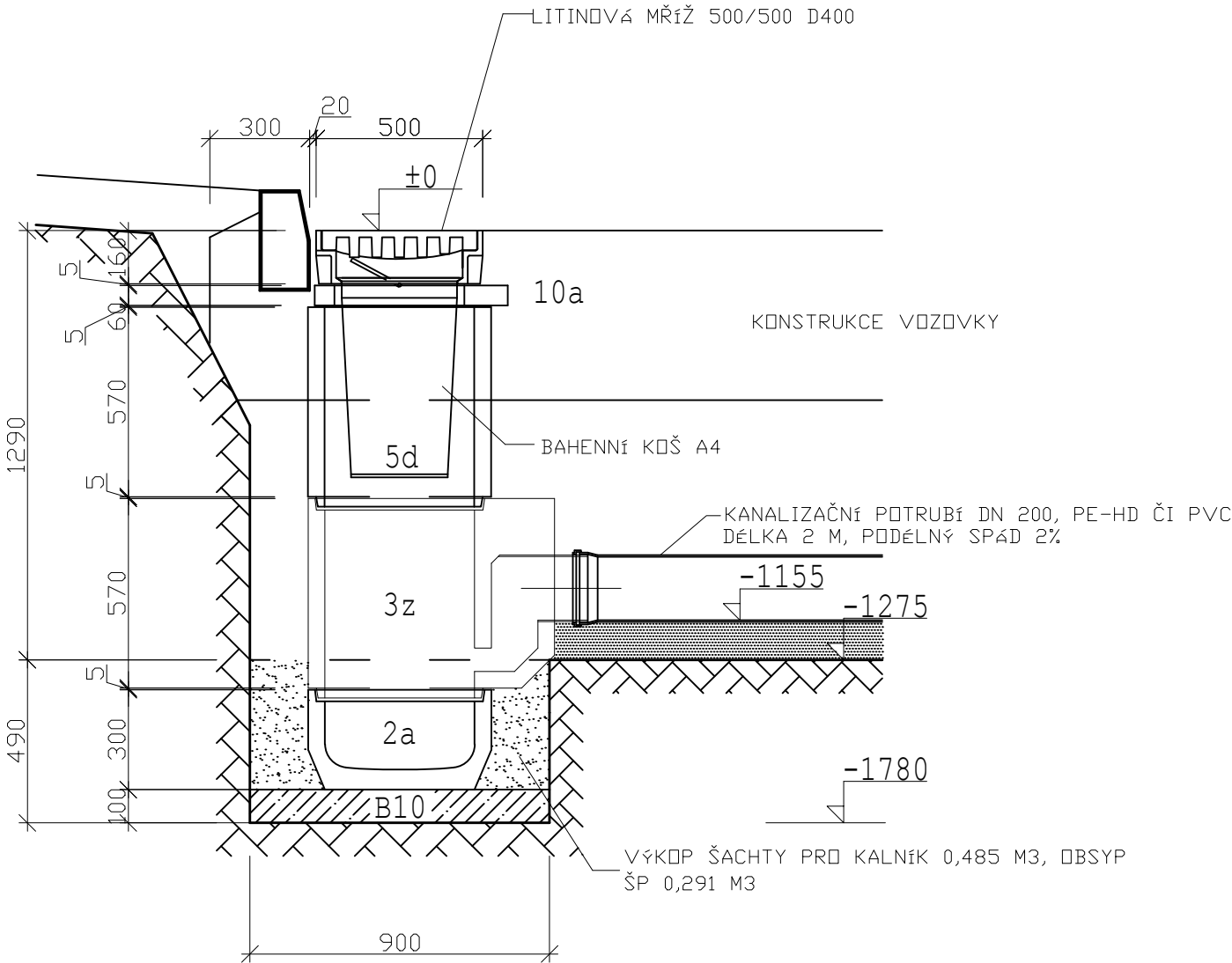


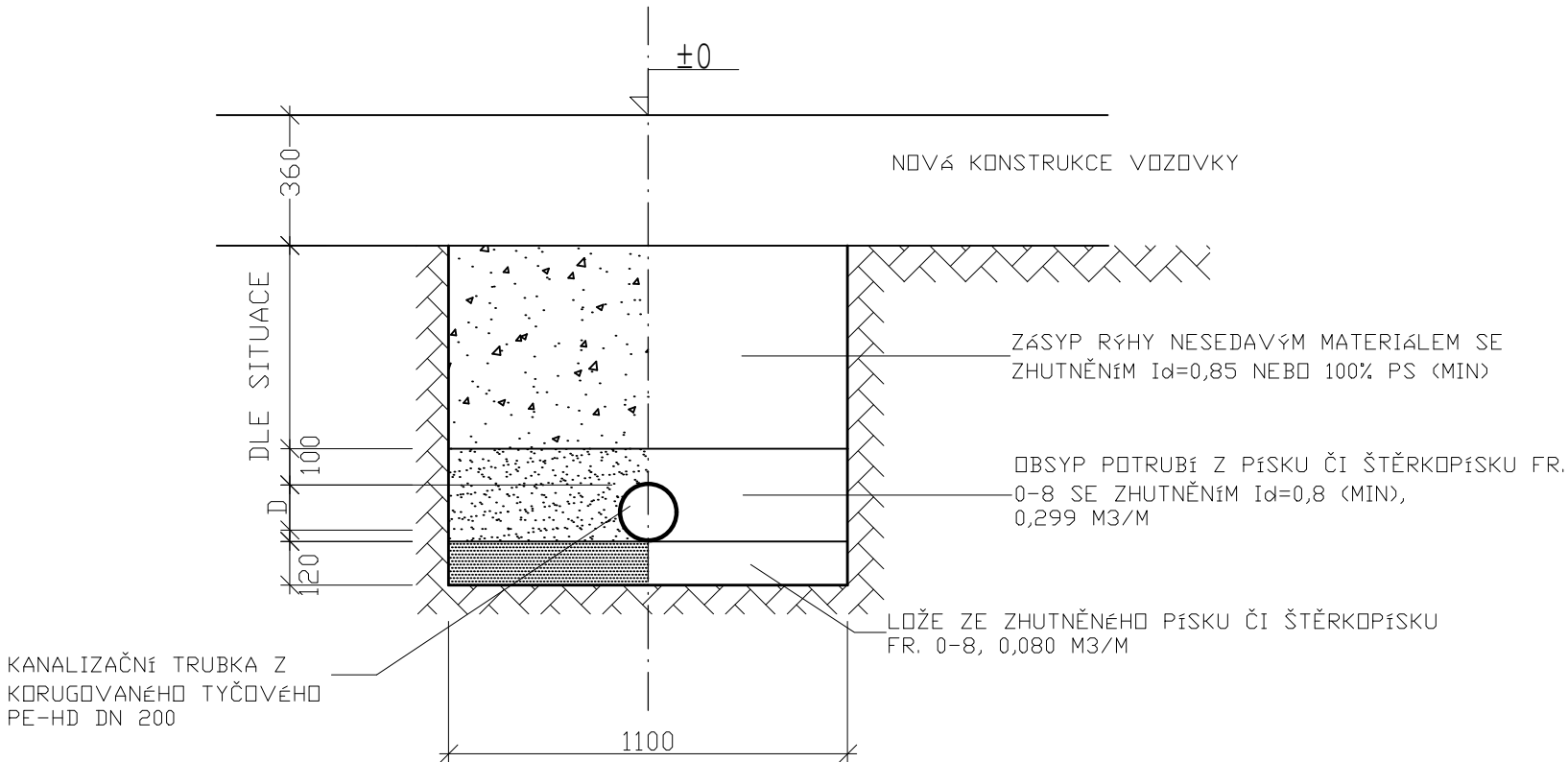
Vzorový příčný řez

-uliční vpust dle DIN 4052 u obrubníku



Vzorový příčný řez

-uložení potrubí



TABULKA VPUSTÍ

VPUST	UT	výtok	DN200	spád	napojení vtoku na	UT	dno	napojení	výkop na vtoku	hloubka na výtoku	průměrná hloubka	výkop (m³)	šachta (m³)	pažení (m²)	obsyp (m3)	odvoz (m3)	zásyp (m3)
UV9	239,51	238,39	7,75 m	2%	ŠB5	239,67	236,64	238,24	1,28 m	1,55 m	1,415 m	10,97	0,485	21,90	2,61	3,35	8,10
UV10	239,08	237,96	20,0 m	10%	DN 400	239,08	235,77	235,96	1,28 m	3,24 m	2,260 m	45,20	0,485	90,40	6,27	8,33	37,36
CELKEM			27,75 m									56,17	0,97	112,30	8,88	8,30	45,46
V11+V 12 - VÝŠKOVÁ ÚPRVA MŘÍŽÍ - ZVÝŠENÍ																	
V13-V18 - ZRUŠENÍ VPUSTÍ, ZAPLOMBOVÁNÍ DNA BETONEM																	

POZNÁMKA

- 1) TYPOVÁ VPUSŤ JE SESTAVENA Z DÍLCŮ TBV - Q (BETONIKA LUŽEC).
3) JE MOŽNO POUŽÍT I JINÉ PRVKY, POKUD BUDOU SVÝMI PARAMETRY ODPOVÍDAT NAVRŽENÝM.

PARĚ Č.	NAVRHL	ING. KOUDELKA J.	<div>URBAN</div> <div>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div> <div>Ing. Petr Urban</div> <div>Drážďanská 37</div> <div>400 07 Ústí n.L.–Krásné Březno</div> <div>TEL./FAX 475 503 890 IČO 156 953 95</div> <table><tr><td>FORMÁTŮ A4</td><td>2</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>LISTOPAD 2017</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>DPS</td></tr><tr><td>ZAK. Č.</td><td>116/1674</td></tr><tr><td>M</td><td>1:20</td><td>v.č.</td><td>8</td></tr></table>				FORMÁTŮ A4	2	DATUM	LISTOPAD 2017	STUPEŇ	DPS	ZAK. Č.	116/1674	M	1:20	v.č.	8
	FORMÁTŮ A4	2																
	DATUM	LISTOPAD 2017																
	STUPEŇ	DPS																
	ZAK. Č.	116/1674																
M	1:20	v.č.	8															
VYPRACOVAL	ING. KOUDELKA J.																	
KRAJ	ÚSTECKÝ																	
OBEC	ÚSTÍ NAD LABEM																	
INVESTOR	MĚSTO ÚSTÍ N.L.																	
ÚSTÍ N. L.– BUKOV, REKONSTRUKCE ULIC ŠKOLNÍ, NÁVĚTRNÁ A VOJNOVIČOVA C– SO 102 ULICE NÁVĚTRNÁ																		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY																		