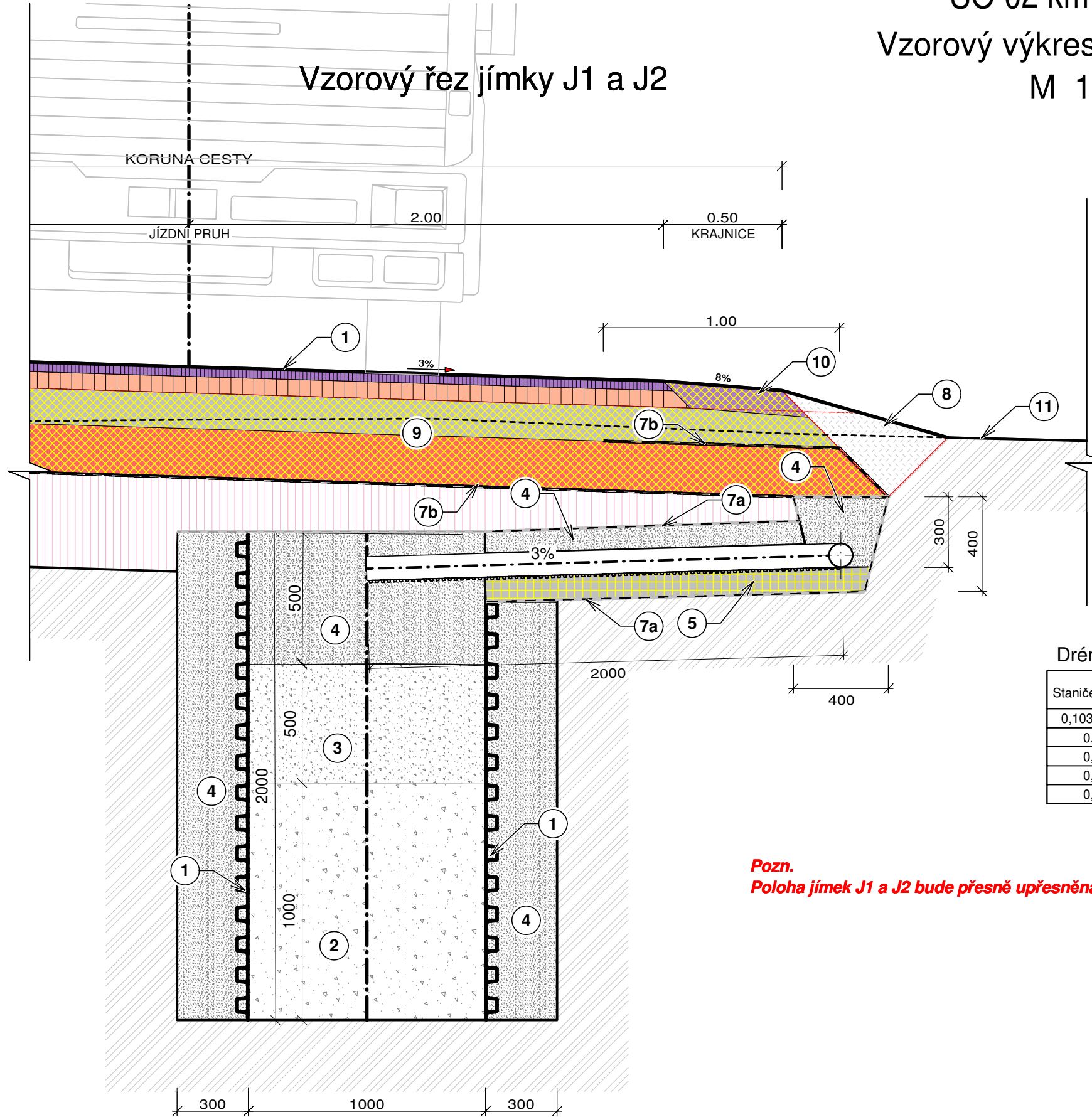


POLNÍ CESTA C2 A VĚTROLAM IP 7 V K.Ú. STRACHOTÍN
SO 02 km 0,103 - 1,168

Vzorový výkres zasakovací jímky
M 1 : 20/20

Vzorový řez jímky J1 a J2



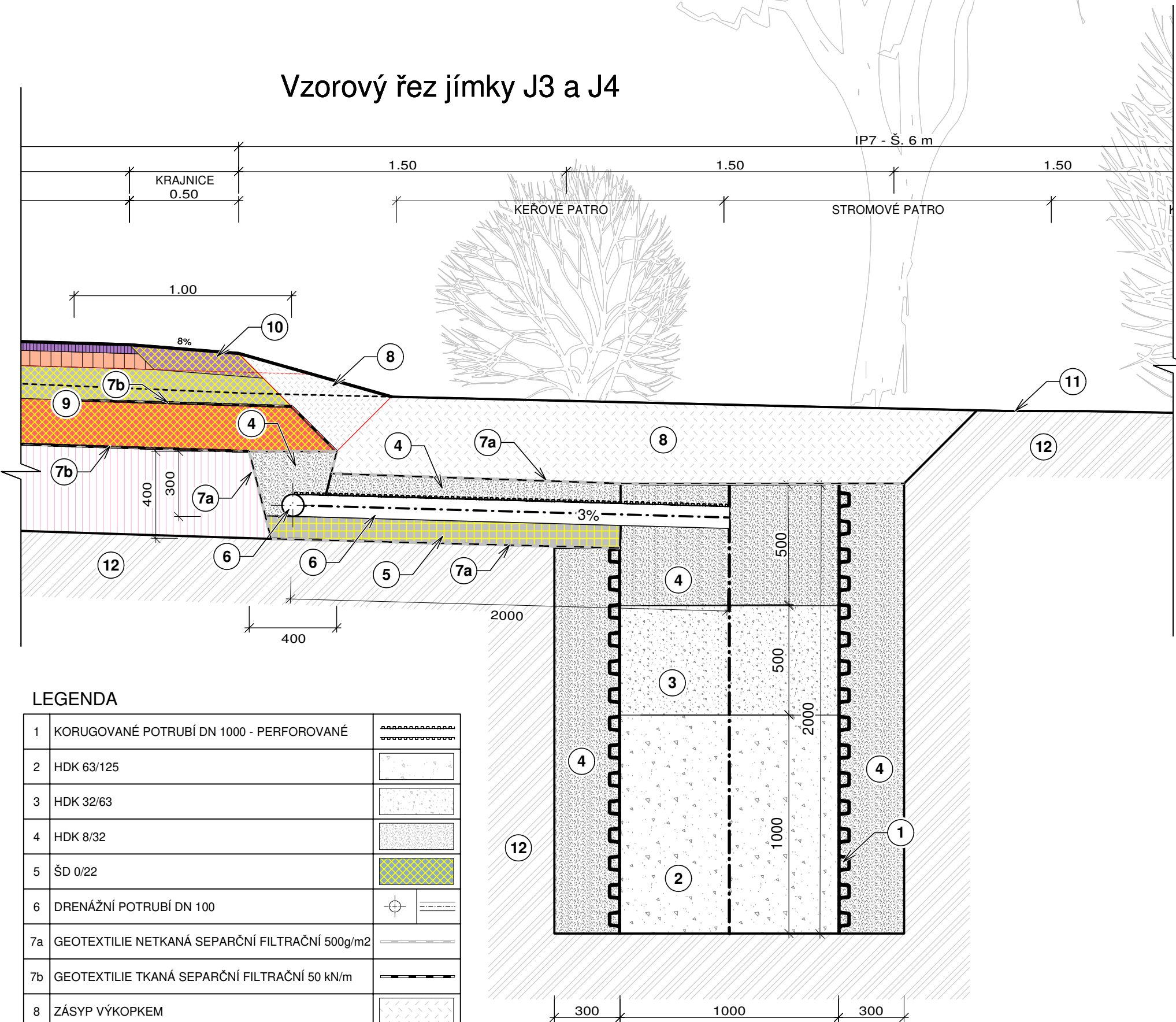
HMOTOVÁ TABULKA DRÉNU		
Č.	POPIS	MN.
I	VÝKOP (m3/m´)	2,7
II	HDK 63/125 (m3/kus)	0,8
III	HDK 32/63 (m3/kus)	0,4
IV	HDK 8/32 (m3/kus)	2,8
V	GEOTEXTILIE 500 g/m2 (m2/m´)	4,7
VI	KORUGOVANÉ POTRUBÍ DN 1000 - PERFOROVANÉ (m/kus)	2
VII	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC FLEXI DN 100, (m/kus)	2
VIII	ŠD 0/22 (m2/kus)	0,6
IX	ZÁSYP VÝKOPKEM (m3/m´)	1,2

Drény a jímky

Staničení (km)	Označení	Popis prací
0,103 - 1,172	D1	DRÉN - VPRAVO, Š. 0,2 m, DL. 1069 m, HL. 0,4 m; NOVÝ
0,108	J11	JÍMKA, DN 1000, HL. 2 m; ZASAKOVACÍ
0,294	J12	JÍMKA, DN 1000, HL. 2 m; ZASAKOVACÍ
0,564	J13	JÍMKA - VPRAVO, DN 1000, HL. 2 m; ZASAKOVACÍ
0,814	J14	JÍMKA - VPRAVO, DN 1000, HL. 2 m; ZASAKOVACÍ

Pozn.
Poloha jímek J1 a J2 bude přesně upřesněna až po vytyčení vedení sítě

Vzorový řez jímky J3 a J4



LEGENDA

1	KORUGOVANÉ POTRUBÍ DN 1000 - PERFOROVANÉ	
2	HDK 63/125	
3	HDK 32/63	
4	HDK 8/32	
5	ŠD 0/22	
6	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 100	
7a	GEOTEXTILIE NETKANÁ SEPARČNÍ FILTRAČNÍ 500g/m2	
7b	GEOTEXTILIE TKANÁ SEPARČNÍ FILTRAČNÍ 50 kN/m	
8	ZÁSYP VÝKOPKEM	
9	KONSTRUKCE VOZOVKY	
10	ZEPVNĚNÉ KRAJNICE - ASFALTOVÝ RECYKLÁT	
11	SOUČASNÝ TERÉN	
12	STÁVAJÍCÍ TERÉN	