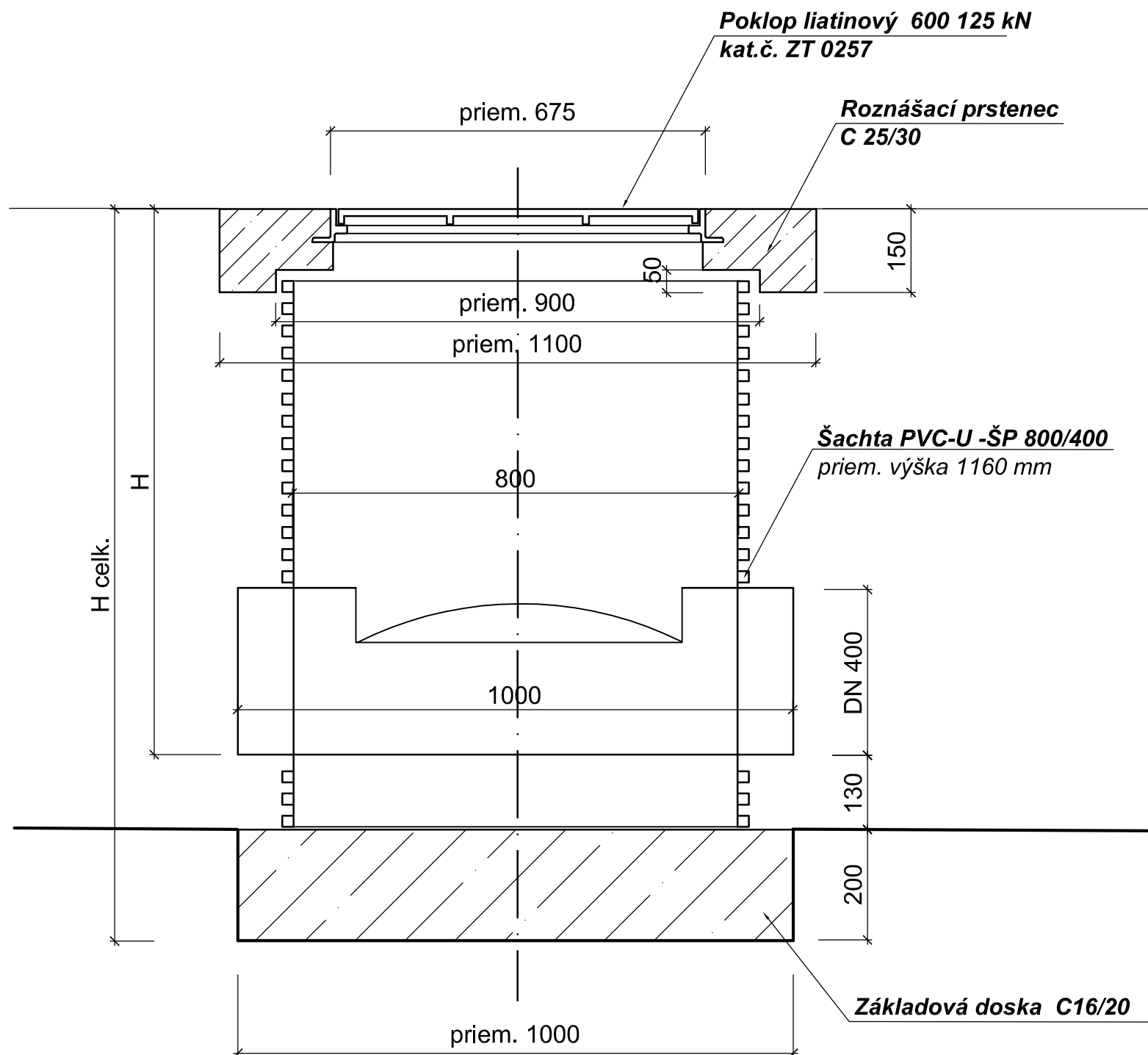


Šachta PVC-U  
M - 1 : 20



TABULKA ŠÁCHT							
P.č.	Staničenie	Výška poklopu	Výška dna odtoku	Výška dna výkopu	Výška šachty celková	Dĺžka rúry PVC-U DN 800	Stoka DN
Š1	0,00670	345,95	343,96	343,63	2,32	2,00	300
Š2	0,02700	346,53	345,45	345,12	1,41	1,09	300
Š3	0,06750	347,37	346,37	346,04	1,33	1,01	300
Š4	0,08950	347,66	346,69	346,36	1,30	0,98	300
Š5	0,12850	348,17	347,26	346,93	1,24	0,92	300
Š6	0,17200	348,90	347,90	347,57	1,33	1,01	300
Š7	0,21000	349,98	349,05	348,72	1,26	0,94	300
Š8	0,23800	350,78	349,90	349,57	1,21	0,89	300
						8,84	

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jiří STARÝ		VYPRACOVAL Ing. Jiří STARÝ		KRESLIL Ing. Jiří STARÝ		KONTROLOVAL Ing. Béreš		ÚDI Košice s.r.o. Útvar dopravného inžinierstva Hlinkova 39, tel. 6334038	
KRAJ Košický		OKRES Rožňava		OBEC Henckovce				FORMÁT	2A4
STAVEBNÍK	OBEC HENCKOVCE							DÁTUM	04/2014
NÁZOV STAVBY	CHODNÍK VEDĽA c. I/67 - I. ETAPA V OBCI HENCKOVCE							STUPEŇ	DSP, DRS
								ČÍSLO ZÁKAZKY	
OBJEKT								ARCH. ČÍSLO	Č. KÓPIE
OBSAH ČASŤ	ŠACHTA PVC-U DN 800							MIERKA 1:20	ČÍSLO VÝKRESU 7