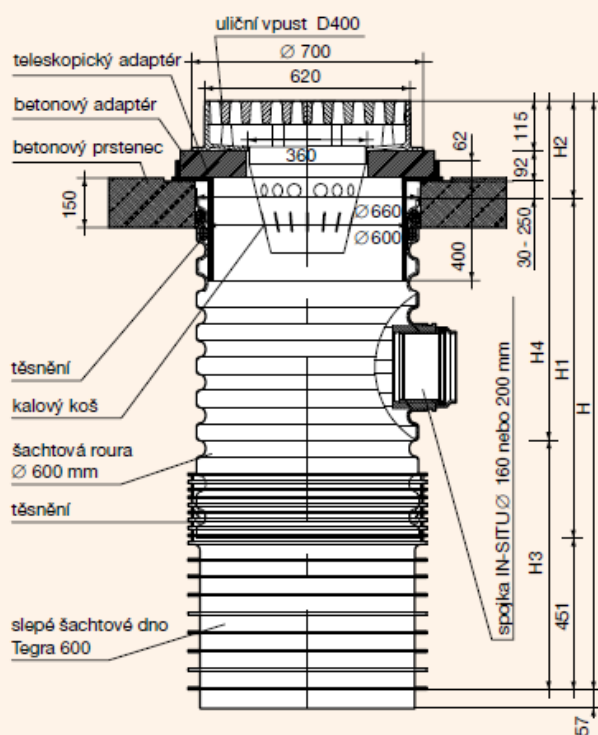
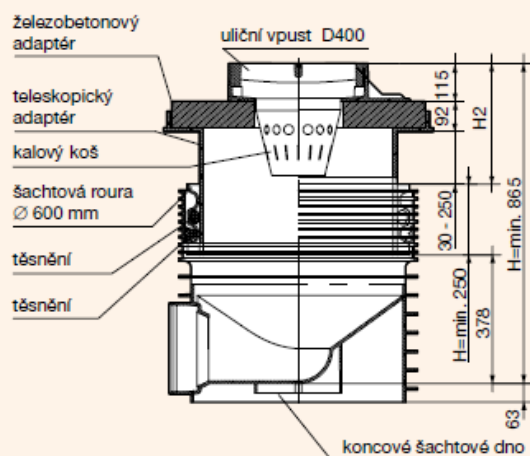


navrhl:		odp. projektant:	HIP :		Ing. Michaela PELIKÁNOVÁ projektová kancelář Botanická 256, Dalovice u Karlovy Vary tel 604 207 652
Ing. M. Pelikánová		Ing. M. Pelikánová	Ing. Miloš TRNKA Vrchlického 16 Karlovy Vary		
Kraj:	KARLOVARSKÝ				
Obec:	KARLOVY VARY				
Investor:			Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, Praha 1 – Nové Město		Autorizace:
Datum:		Stupeň:	Zakázkové číslo:		
12/2022		DSP	38–P–22		
Oprava objektů T0 na st.p.č. 1385, 1386 a 1387 kú Bohatice D.1.4.A DEŠŤOVÁ KANALIZACE					
Příloha:			Měřítko:	Formát:	Číslo přílohy:
Revizní šachty (vpusti)					D.1.4.A.4

VZOROVÁ SKLADBA REVIZNÍ ŠACHTY - VPUSTI

Uliční vpusti D400



Oprava objektů TO na st.p.č. 1385, 1386 a 1387 kú Bohatice

Plastové revizní šachty DN 600

šachta			hloubka výkopu m	typ dna	DN potrubí (mm)	výška roury (mm)	poklop	uložení mříže	uložení
	poklop m n.m.	dno m n.m.							
V2	410,28	408,78	1,60	dno DN 600/200 vč.těsnění (průtočné)	200	1000	litinová dešť. mříž D400	betonový adaptér	teleskop. adaptér
V3	410,45	408,97	1,58	dno DN 600/200 vč.těsnění (průtočné 60°)	200	1000	litinová dešť. mříž D400	betonový adaptér	teleskop. adaptér
V4	410,50	409,20	1,40	dno DN 600/200 vč.těsnění (koncové)	200	1000	litinová dešť. mříž D400	betonový adaptér	teleskop. adaptér

POZNÁMKA uložení dna do pískového podkladu
kalový koš 3 ks