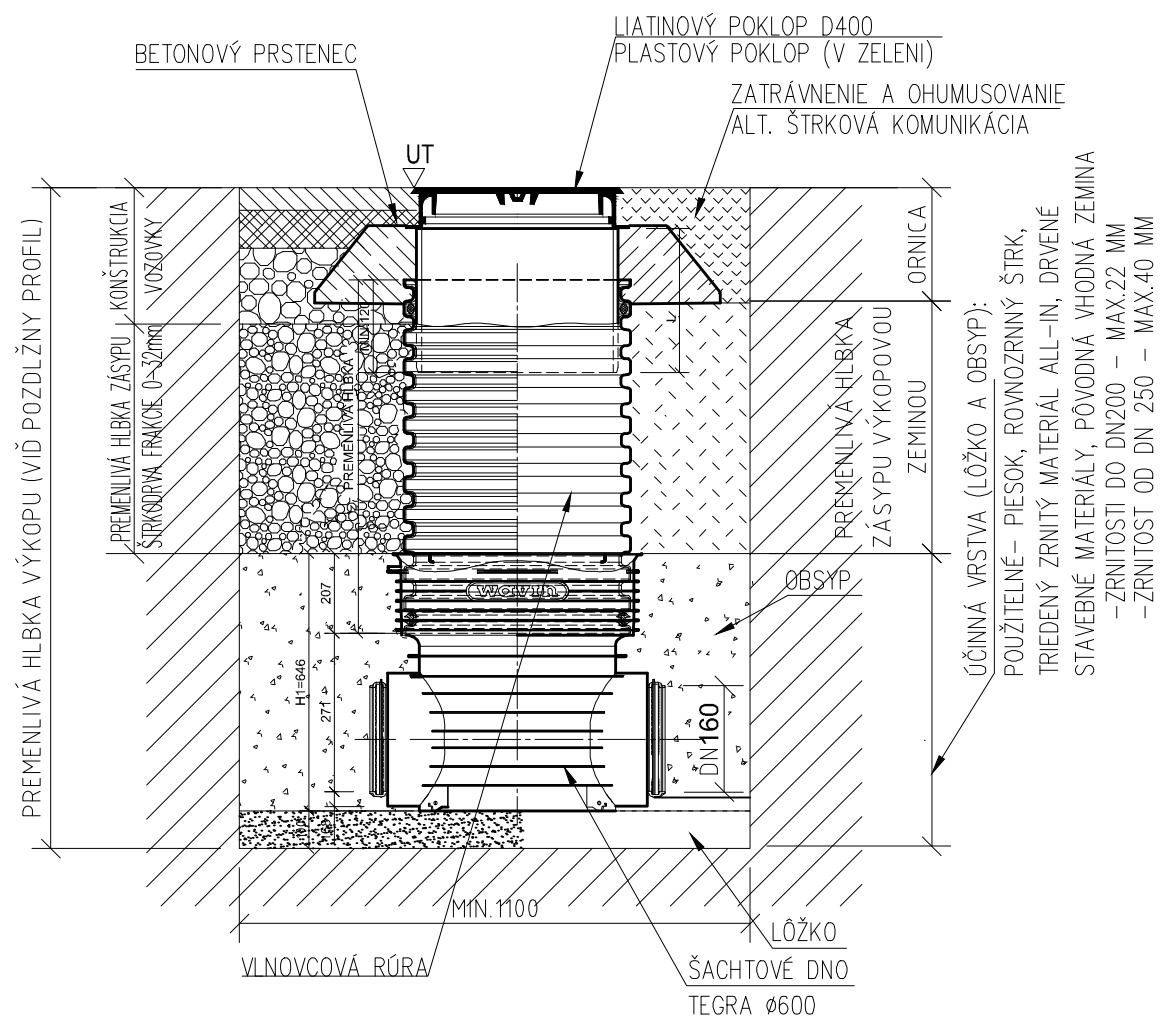


Uloženie kanalizačnej šachty vo výkopovej jame

a) v komunikácii                      b) vo voľnom teréne



TABULKA ŠACHIET									
poř.	označení	kóta terénu	kóta vrcholu dna	kóta dna šachty	výška	typ dna	DN	š.roura (DN/L)	Označení poklopu
		[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m]		potrubí [mm]	600/1000 600/2000	Liatinový poklop na 1,5 t
Šs1		481,71	481,71	479,95	1,76	Ø 600 - dno KG 160 pravím prietokom	160	1	1
Šs2		481,92	481,92	480,25	1,67	Ø 600 - dno KG 160 pravím prietokom	160	1	1
Šs3		481,81	481,81	480,35	1,46	Ø 600 - dno KG 160 prietočné 90°	160	1	1
Šd2		481,92	481,92	480,31	1,61	Ø 600 - dno KG 160 zberné ľavý aj pravý prietok	160	1	1
Šd3		481,90	481,90	480,42	1,48	Ø 600 - dno KG 160 prietočné	160	1	1
Šd4		481,78	481,78	480,78	1,00	Ø 600 - dno KG 160 prietočné 90°	160	1	1

LEGENDA:

- PŮVODNÁ ZEMINA VÝKOPU, TRIEDY ŤAŽITELNOSTI 1 A 2
- ZÁSYP RYHY KAMENIVOM FRACIE 0–63mm SO ZHUTŇOVANÍM O HRÚBKE 300mm
- ZÁSYP RYHY KAMENIVOM FRACIE 0–32mm SO ZHUTŇOVANÍM O HRÚBKE 300mm
- ZÁSYP RYHY VÝKOPOVOU ZEMINOU SO ZHUTŇOVANÍM O HRÚBKE 300mm
- OBSYP POTRUBIA SO ZHUTŇOVANÍM O HRÚBKE 150mm LEN MIMO POTRUBIA! NA VRCHU OBSYPU ZHUTNENIE V CELEJ ŠÍRKE
- LŮŽKO POD POTRUBIE SO ZHUTNENÍM DO PROFILU

±0,000= 482,35 m.n.m.

AUTOR PROJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:			
ARCHING SNV, ING.ARCH.HUDÁK	Ing. Laura ORBÁN	Ing. Laura ORBÁN			
INVESTOR: obec SMIŽANY					
NÁZOV STAVBY: <b>ZARIADENIE PRE SENIOROV – SMIŽANY</b>			FORMÁT:	2xA4	
			DÁTUM:	12/2020	
MIESTO STAVBY: SMIŽANY			STUPEŇ PD:	RP	
			KÓTOVANÉ:	MM	
PROFESIA: ZDRAVOTECHNIKA	STAVEBNÝ OBJEKT: SO 401,SO 402		REVÍZIA:	000	
OBSAH VÝKRESU: <b>KANALIZAČNÁ ŠACHTA</b>			MIERKA: <b>1:20</b>	Č. VÝKRESU: <b>ZT-09</b>	SADA Č.: