

VANDENTIEKIO TINKLŲ APŽIŪROS KORTELĖ

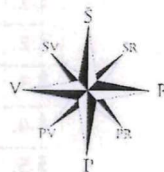
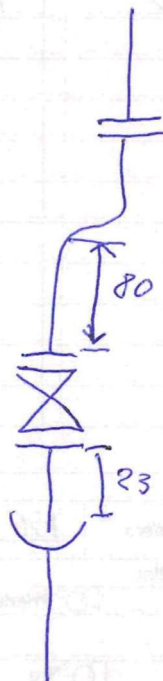
Data 2024-11-05

VŠ technologinis numeris

153

Adresas: Latvija - VIT AUTO

Šulinio detalizacijos schema



Vamzdynas:

Nr.	Skersmuo (mm)	Medžiaga (KET, PE, PL)	Būklė (Gera, patenkinama, bloga)	Gylis nuo dangčio iki dugno (m)	Pastabos, defektai
1.	150	PE	patenkinama	170	
2.	150	KET	patenkinama		
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					

Armatūra:						
Nr.	Pavadinimas	Skersmuo (mm)	Būklė (veikia, neveikia)	Padėtis (uždaryta, atidaryta)	Būsena (nauja, sena)	Pastabos, defektai
1.	X	150	V	A	N	
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						

Šulinio konstrukcija ir išmatavimai:				
<input type="radio"/> Apvalus	Ø	m	<input checked="" type="radio"/> Kamera	150 X 200 m
<input type="radio"/> Gelžbetonis			<input type="radio"/> Plytinis	
<input type="radio"/> Trapas			<input type="radio"/> Prieduobė	
<input type="radio"/> Kolektorius				

Ar yra dujų?	<input type="radio"/> Yra	<input checked="" type="radio"/> Nėra		
Ar yra vandens?	<input type="radio"/> Yra	<input checked="" type="radio"/> Nėra		
Žemės paviršiaus įdubimai prie šulinių	<input type="radio"/> Yra	<input checked="" type="radio"/> Nėra		
Šulinio perdangos būklė	<input type="radio"/> Gera	<input checked="" type="radio"/> Patenkinama	<input type="radio"/> Bloga	
Konstrukcijos būklė	<input type="radio"/> Gera	<input checked="" type="radio"/> Patenkinama	<input type="radio"/> Bloga	
Dangčio būklė	<input checked="" type="radio"/> Gera	<input type="radio"/> Patenkinama	<input type="radio"/> Bloga	
Švarumo būklė	<input type="radio"/> Švaru	<input type="radio"/> Dumbas/purvas	<input checked="" type="radio"/> Šiukšlės	
Lipynių būklė	<input type="radio"/> Gera	<input checked="" type="radio"/> Patenkinama	<input type="radio"/> Bloga	<input type="radio"/> Nėra
Žymėjimo ženklavimas	<input type="radio"/> Gera	<input type="radio"/> Patenkinama	<input type="radio"/> Bloga	<input checked="" type="radio"/> Nėra

Tikrinusio asmens V. Pavardė/Parašas.

Lentelę pildė inžinierius:

VŠ koordinatė:	x: 580859	y: 6062819
Ar reikia tikslinti GIS informaciją?	Taip	
VŠ kortelė teisinga/ reikia tikslinti / nėra:	reikia tikslinti	

<u>Vandentiekis</u> (Kamunikacija) <u>Vilnius</u> (Miestas)		<u>Kamera</u> (Inginio pavadinimas) <u>Saltoniškių</u> (Gatvė)		Nr. (9) <u>23</u> KORTELE <u>130-B-6</u> (Planšeto nomenklatura)		
ŠULINIO PIŲVIAI (Matmenys duoti m)			PRIRIŠIMO BRĖŽINYS			
Vertikalinis						
Horizontalinis						
Pavadinimas		Medžiaga	Diametras	Atstumas nuo dangčio	Altitudės	Lipynės 4 (Medžiaga, kiekis)
Dangtis		met.	0,65	/	99,95	Ar yra vandens? <u>yra</u>
Žemė		asf.	/	0,00	/	Ar yra dujų? <u>---</u>
Sienos		plyt.	/	/	/	Paatakos
Dugnas		grunt.	2,05x1,90	2,18	94,77
Vandentiekis	Nr. 1	1	150	Viršus	2,10	94,85
	Nr. 2	2	150	Viršus	2,10	94,85
	Nr. 3	3	100	Viršus	2,10	94,85
	Nr. 4			Viršus		
	Nr. 5			Viršus		
	Nr. 6			Viršus		
	Nr. 7			Viršus		
				Apačia		
				Apačia		
				Apačia		
				Apačia		
				Apačia		
				Apačia		
				Apačia		
Inžinerinių tyrinėjimų INSTITUTAS Objekto Nr. <u>01/3604</u> Sudarė <u>Glauco E. Miskinis</u> (parašas) (pavardė) Patikrino <u>Glauco E. Miskinis</u> (parašas) (pavardė) 1977 m. <u>8</u> mėn. <u>3</u> d. (Inginio tyrinėjimo data)						

295 (pauzė)

