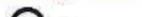


## An aerial photograph of a residential neighborhood. A red bounding box is drawn around a house located in the lower-left quadrant of the image. The house is a two-story structure with a dark roof and light-colored siding. It is surrounded by other houses and trees. The image is used to illustrate the concept of a bounding box in computer vision.

OBJ. NR.	P A V A D I N I M A S	PASTABOS
01	ABSORBCINIŲ ŠILUMOS SIURBLIŲ PASTATAS	PROJEKTUOJAMAS
02	KONDENSACINIS DŪMŲ EKONOMAIZERIS SU PRIKLAUSINIAIS	PROJEKTUOJAMAS
03	ESAMAS GAMYBINIS PASTATAS UNIK. NR. 1395-1000-1028, ŽYMĖJIMAS PLANE 2P2p	ESAMAS

	PROJEKTUOJAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI;
	PROJEKTUOJAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ ŠULINIAI;
	PROJEKTUOJAMŲ BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA;
	PROJEKTUOJAMI GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI (SU GALIMAI PADIDINTA TEMPERATŪRA);
	PROJEKTUOJAMI GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ ŠULINIAI;
	PROJEKTUOJAMŲ GAMYBINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA;
	PROJEKTUOJAMI KONDENSATO IR TERMOFIKATO NUOTEKŲ TINKLAI;
	PROJEKTUOJAMI KONDENSATO IR TERMOFIKATO NUOTEKŲ TINKLŲ ŠULINIAI;
	PROJEKTUOJAMŲ KONDENSATO IR TERMOFIKATO NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA;
	PROJEKTUOJAMI PAVIRŠINIŲ LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI;
	PROJEKTUOJAMI PAVIRŠINIŲ LIETAUS NUOTEKŲ TINKLŲ ŠULINIAI;
	PROJEKTUOJAMŲ PAVIRŠINIŲ LIETAUS NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA;
	NAIKINAMI ESAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI;
	NAIKINAMI ESAMI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI;
	PERKELIAMI / NAIKINAMI ESAMI VANDENTIEKIO TINKLAI (KITU PROJEKTU).
v.a.a. 100.04 jt.	ĮTEKANČIO VAMZDYNO APAČIOS ALTITUDĖ;
v.a.a. 100.04 išt.	IŠTEKANČIO VAMZDYNO APAČIOS ALTITUDĖ;
ž.p.a. 100.04	ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ;
TR K2	PROJEKTUOJAMAS TERMOFIKATO NUOTEKŲ KETINIS TRAPAS ŽEMĖJE;
*	TIKSLINTI DARBO PROJEKTO METU, OBJEKTE DARBŲ VYKDYMO VIETOJE, PAGAL ESAMĄ SITUACIJĄ.

1. INŽINERINIŲ TINKLŲ TRASUOTĖS TURI BŪTI TIKSLINAMAS DARBO PROJEKTO METU.

2. VISUS INŽINERINIŲ TINKLŲ PRISIJUNGIMUS, SUSIKIRTIMUS, GYLIOUS, AUKŠČIUS TIKSLINTI DARBO PROJEKTO METU, OBJEKTO VIETOJE.

3. VISI ŠULINIAI ĮRENGIAMSI PAGAL UAB "EKOPROJEKTAS" ŠULINIŲ ALBUMUS.

4. NUOTEKŲ TINKLŲ ŠULINIAI NUMATOMI IŠ HIDROIZOLIUOTŲ GELŽBETONINIŲ ŽIEDŲ, PLASTIKINIŲ ŠULINIŲ.

5. ESAMŲ TINKLŲ PERJUNGIMAS, REKONSTRAVIMAS, TINKLŲ GYLIAI, VIETOS IR TINKLŲ SUSIKIRTIMAI TIKSLINAMI DARBO PROJEKTO METU, REMIANTIS ESAMA SITUACIJA OBJEKTO VIETOJE.


6. VAMZDYNŲ ANT ESTAKADOS IR IŠ RECIRKULIAVIMO SIURBLIŲ KONTEINERIO IŠTUŠTINIMO VAMZDYNŲ (NR. 1, 2, 3, 4) PRIJUNGIMAS PRIE PROJEKTUOJAMŲ NUOTEKŲ TINKLŲ TURI BŪTI TIKSLINAMAS DARBO PROJEKTO METU.

7. ESAMO VANDENTIEKIO, ESANČIO ŠALIA PROJEKTUOJAMO PASTATO, PERKLOJIMAS NUMATOMAS KITU PROJEKTU.

8. PATIKRINUS ESAMOS ŠILUMINĖS TRASOS ALTITUDES, TURI BŪTI PATIKSLINTI PROJEKTUOJAMŲ NUOTEKŲ TINKLŲ GYLIAI, ALTITUDES.

9. ESAMO BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLO GYLĮ (Į KURĮ PROJEKTUOJAMI PRISIJUNGIMAI), ALTITUDE TIKSLINTI DARBO PROJEKTO METU, DARBŲ VYKDYMO METU.

 <b>SWECO</b> UAB "Sweco Lietuva"	OBJEKTAS	Vinios. Elektrinės g. topografinis planas
	KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94	AUKŠČIŲ SISTEMA

 <b>SWECO</b> UAB "Sweco Lietuva"	OBJEKTAS	Vienas Elektrinės g. 2 topografinis planas	
	KOORDINACIJŲ SISTEMA: LKS-94	AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS97	

0	2021 05 17	STATINIO PROJEKTO EKSPERTIZEI IR STATYBĄ LEIDŽIANČIAM DOKUMENTUI
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ŠILUMOS ENERGIJOS GAMYBOS ABSORBCINIAIS ŠILUMOS SIURBLIAIS STATINIŲ ELEKTRINĖS G. 2, VILNIAUS M. SAV. STATYBOS PROJEKTAS
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 00 INŽINERINIAI TINKLAI
		DOKUMENTO PAVADINIMAS VERTIKALINIS PLANAS SU NUOTEKŲ TINKLAIS M 1:500
		DOKUMENTO ŽYMUO 20184-00-TP-VN01.B-01
LT	STATYTOJAS UŽSAKOVAS	AB VILNIAUS ŠILUMOS TINKLAI
		LAPAS 1
		LAPŲ 1