

Harris Central Appraisal District

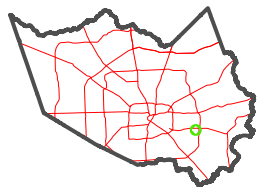


0 45 90 180 Feet

PUBLICATION DATE: 1/3/2023

Geospatial or map data maintained by the Harris Central Appraisal District is for informational purposes and may not have been prepared for or be suitable for legal, engineering, or surveying purposes. It does not represent an on-the-ground survey and only represents the approximate location of property boundaries.

MAP LOCATION



FACET 5855B12

6	7	8	5	6
10	11	12	9	10
2	3	4	1	2

100	3311	100	3312	100	3313	100	3314	100	3315	100	3316	100	3317	100	3318	100	3319	100	3320	100	3321	100	3322	100	3323	100	3324	100	3325	100	3326	100	3327	100	3328	100	3329	100	3330	100	3331	100	3332	100	3333	100	3334	100	3335	100	3336	100	3337	100	3338	100	3339	100	3340	100	3341	100	3342	100	3343	100	3344	100	3345	100	3346	100	3347	100	3348	100	3349	100	3350	100	3351	100	3352	100	3353	100	3354	100	3355	100	3356	100	3357	100	3358	100	3359	100	3360	100	3361	100	3362	100	3363	100	3364	100	3365	100	3366	100	3367	100	3368	100	3369	100	3370	100	3371	100	3372	100	3373	100	3374	100	3375	100	3376	100	3377	100	3378	100	3379	100	3380	100	3381	100	3382	100	3383	100	3384	100	3385	100	3386	100	3387	100	3388	100	3389	100	3390	100	3391	100	3392	100	3393	100	3394	100	3395	100	3396	100	3397	100	3398	100	3399	100	3400	100	3401	100	3402	100	3403	100	3404	100	3405	100	3406	100	3407	100	3408	100	3409	100	3410	100	3411	100	3412	100	3413	100	3414	100	3415	100	3416	100	3417	100	3418	100	3419	100	3420	100	3421	100	3422	100	3423	100	3424	100	3425	100	3426	100	3427	100	3428	100	3429	100	3430	100	3431	100	3432	100	3433	100	3434	100	3435	100	3436	100	3437	100	3438	100	3439	100	3440	100	3441	100	3442	100	3443	100	3444	100	3445	100	3446	100	3447	100	3448	100	3449	100	3450	100	3451	100	3452	100	3453	100	3454	100	3455	100	3456	100	3457	100	3458	100	3459	100	3460	100	3461	100	3462	100	3463	100	3464	100	3465	100	3466	100	3467	100	3468	100	3469	100	3470	100	3471	100	3472	100	3473	100	3474	100	3475	100	3476	100	3477	100	3478	100	3479	100	3480	100	3481	100	3482	100	3483	100	3484	100	3485	100	3486	100	3487	100	3488	100	3489	100	3490	100	3491	100	3492	100	3493	100	3494	100	3495	100	3496	100	3497	100	3498	100	3499	100	3500	100	3501	100	3502	100	3503	100	3504	100	3505	100	3506	100	3507	100	3508	100	3509	100	3510	100	3511	100	3512	100	3513	100	3514	100	3515	100	3516	100	3517	100	3518	100	3519	100	3520	100	3521	100	3522	100	3523	100	3524	100	3525	100	3526	100	3527	100	3528	100	3529	100	3530	100	3531	100	3532	100	3533	100	3534	100	3535	100	3536	100	3537	100	3538	100	3539	100	3540	100	3541	100	3542	100	3543	100	3544	100	3545	100	3546	100	3547	100	3548	100	3549	100	3550	100	3551	100	3552	100	3553	100	3554	100	3555	100	3556	100	3557	100	3558	100	3559	100	3560	100	3561	100	3562	100	3563	100	3564	100	3565	100	3566	100	3567	100	3568	100	3569	100	3570	100	3571	100	3572	100	3573	100	3574	100	3575	100	3576	100	3577	100	3578	100	3579	100	3580	100	3581	100	3582	100	3583	100	3584	100	3585	100	3586	100	3587	100	3588	100	3589	100	3590	100	3591	100	3592	100	3593	100	3594	100	3595	100	3596	100	3597	100	3598	100	3599	100	3600	100	3601	100	3602	100	3603	100	3604	100	3605	100	3606	100	3607	100	3608	100	3609	100	3610	100	3611	100	3612	100	3613	100	3614	100	3615	100	3616	100	3617	100	3618	100	3619	100	3620	100	3621	100	3622	100	3623	100	3624	100	3625	100	3626	100	3627	100	3628	100	3629	100	3630	100	3631	100	3632	100	3633	100	3634	100	3635	100	3636	100	3637	100	3638	100	3639	100	3640	100	3641	100	3642	100	3643	100	3644	100	3645	100	3646	100	3647	100	3648	100	3649	100	3650	100	3651	100	3652	100	3653	100	3654	100	3655	100	3656	100	3657	100	3658	100	3659	100	3660	100	3661	100	3662	100	3663	100	3664	100	3665	100	3666	100	3667	100	3668	100	3669	100	3670	100	3671	100	3672	100	3673	100	3674	100	3675	100	3676	100	3677	100	3678	100	3679	100	3680	100	3681	100	3682	100	3683	100	3684	100	3685	100	3686	100	3687	100	3688	100	3689	100	3690	100	3691	100	3692	100	3693	100	3694	100	3695	100	3696	100	3697	100	3698	100	3699	100	3700	100	3701	100	3702	100	3703	100	3704	100	3705	100	3706	100	3707	100	3708	100	3709	100	3710	100	3711	100	3712	100	3713	100	3714	100	3715	100	3716	100	3717	100	3718	100	3719	100	3720	100	3721	100	3722	100	3723	100	3724	100	3725	100	3726	100	3727	100	3728	100	3729	100	3730	100	3731	100	3732	100	3733	100	3734	100	3735	100	3736	100	3737	100	3738	100	3739	100	3740	100	3741	100	3742	100	3743	100	3744	100	3745	100	3746	100	3747	100	3748	100	3749	100	3750	100	3751	100	3752	100	3753	100	3754	100	3755	100	3756	100	3757	100	3758	100	3759	100	3760	100	3761	100	3762	100	3763	100	3764	100	3765	100	3766	100	3767	100	3768	100	3769	100	3770	100	3771	100	3772	100	3773	100	3774	100	3775	100	3776	100	3777	100	3778	100	3779	100	3780	100	3781	100	3782	100	3783	100	3784	100	3785	100	3786	100	3787	100	3788	100	3789	100	3790	100	3791	100	3792	100	3793	100	3794	100	3795	100	3796	100	3797	100	3798	100	3799	100	3800	100	3801	100	3802	100	3803	100	3804	100	3805	100	3806	100	3807	100	3808	100	3809	100	3810	100	3811	100	3812	100	3813	100	3814	100	3815	100	3816	100	3817	100	3818	100	3819	100	3820	100	3821	100	3822	100	3823	100	3824	100	3825	100	3826	100	3827	100	3828	100	3829	100	3830	100	3831	100	3832	100	3833	100	3834	100	3835	100	3836	100	3837	100	3838	100	3839	100	3840	100	3841	100	3842	100	3843	100	3844	100	3845	100	3846	100	3847	100	3848	100	3849	100	3850	100	3851	100	3852	100	3853	100	3854	100	3855	100	3856	100	3857	100	3858	100	3859	100	3860	100	3861	100	3862	100	3863	100	3864	100	3865	100	3866	100	3867	100	3868	100	3869	100	3870	100	3871	100	3872	100	3873	100	3874	100	3875	100	3876	100	3877	100	3878	100	3879	100	3880	100	3881	100	3882	100	3883	100	3884	100	3885	100	3886	100	3887	100	3888	100	3889	100	3890	100	3891	100	3892	100	3893	100	3894	100	3895	100	3896	100	3897	100	3898	100	3899	100	3900	100	3901	100	3902	100	3903	100	3904	100	3905	100	3906	100	3907	100	3908	100	3909	100	3910	100	3911	100	3912	100	3913	100	3914	100	3915	100	3916	100	3917	100	3918	100	3919	100	3920	100	3921	100	3922	100	3923	100	3924	100	3925	100	3926	100	3927	100	
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	------	-----	--