

**ОБЕКТ: ГЕНЕРАЛЕН ПЛАН НА ПРИСТАНИЩЕ ЗА ОБЩЕСТВЕН
ТРАНСПОРТ РУСЕ**

ТЕРМИНАЛ: ПРИСТАНИЩЕН ТЕРМИНАЛ ТУТРАКАН

Част: Парцеларен план

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР

на точките на чупките на пристанищната акватория

Кадастрална координатна система 2005г.		Географски координати	
№	X [m]	Y [m]	N [dd°mm'ss.sss"] E [dd°mm'ss.sss"]
Оперативна акватория			
1	4880209.911	589142.052	44° 03' 07.805" 26° 36' 43.803"
2	4880206.938	589135.589	44° 03' 07.712" 26° 36' 43.511"
3	4880208.412	589130.022	44° 03' 07.762" 26° 36' 43.261"
4	4880178.227	589063.063	44° 03' 06.813" 26° 36' 40.236"
5	4880177.381	589061.534	44° 03' 06.786" 26° 36' 40.167"
6	4880176.737	589061.789	44° 03' 06.765" 26° 36' 40.178"
7	4880175.079	589057.970	44° 03' 06.713" 26° 36' 40.006"
8	4880173.200	589057.777	44° 03' 06.652" 26° 36' 39.996"
9	4880172.123	589055.910	44° 03' 06.618" 26° 36' 39.912"
10	4880171.866	589055.121	44° 03' 06.610" 26° 36' 39.876"
11	4880171.140	589055.461	44° 03' 06.586" 26° 36' 39.891"
12	4880165.494	589043.449	44° 03' 06.409" 26° 36' 39.348"
13	4880193.693	589030.825	44° 03' 07.327" 26° 36' 38.798"
14	4880248.456	589006.309	44° 03' 09.112" 26° 36' 37.729"
15	4880292.803	589104.684	44° 03' 10.506" 26° 36' 42.173"
Площ оперативна акватория = 9 528 m ²			
Зона за маневриране			
14	4880248.456	589006.309	44° 03' 09.112" 26° 36' 37.729"
15	4880292.803	589104.684	44° 03' 10.506" 26° 36' 42.173"
16	4880319.898	589092.470	44° 03' 11.389" 26° 36' 41.641"
17	4880275.837	588994.051	44° 03' 10.004" 26° 36' 37.195"
Площ зона за маневриране = 3 221 m ²			
Зона за подхождане			
1	4880209.911	589142.052	44° 03' 07.805" 26° 36' 43.803"
15	4880292.803	589104.684	44° 03' 10.506" 26° 36' 42.173"
16	4880319.898	589092.470	44° 03' 11.389" 26° 36' 41.641"
17	4880275.837	588994.051	44° 03' 10.004" 26° 36' 37.195"
14	4880248.456	589006.309	44° 03' 09.112" 26° 36' 37.729"
13	4880193.693	589030.825	44° 03' 07.327" 26° 36' 38.798"
18	4880254.186	588872.267	44° 03' 09.354" 26° 36' 31.713"
19	4880408.961	589217.994	44° 03' 14.220" 26° 36' 47.331"
Площ зона за подхождане - 21 810 m ²			

Съставил:

/инж. Стоимен Стоянов/