

ВОДНО СТРОИТЕЛСТВО АД-ЯМБОЛ
 НАПОИТЕЛНИ СИСТЕМИ-ЕАД-ЯМБОЛ



- ЛЕГЕНДА**
- Кабел НАУУ4х35.0 в HDPE гофрирана тръба Ф63mm, положена в изкоп 0.4x0.7m
 - Алуминиева кутия КЗ 35mm², монтирана на височина 2.8m
 - Електромерно табло
 - Сервитутна зона на кабел НН

КЕЦ Ямбол
 Съгласувано с
 Писмо № 067884
 Дата 17.10.2022г.

Метална тръба Ф 100
 на височина
 от терена над 1 м.

Кабел НАУУ 4 х 35mm
 в изкоп 0.4/0.7m
 в HDPE гофрирана тръба Ф63

IV
 за СЕП "Водно стопанство"

Координатна система БГ С 2005г:

№	X	Y
1	4707134.89	581778.34
2	4707135.67	581776.68
3	4707110.41	581764.65
4	4707128.91	581725.59
5	4707080.71	581705.52
6	4707070.80	581724.11
7	4707065.88	581722.08

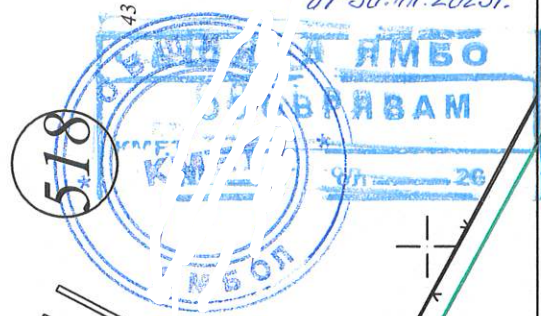
Координатна система 1970г:

№	X	Y
1	4640815.58	9505745.92
2	4640816.38	9505744.27
3	4640791.24	9505731.95
4	4640810.15	9505693.11
5	4640762.16	9505672.53
6	4640752.06	9505691.02
7	4640747.16	9505688.94

КАМАРА НА ИЗМЕРИТЕЛНИ ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
 ТЕМА: ПРОЕКТИРНА ПРАВОСТОВНОСТ
 Регистрационен № 12803
 ИНИЦИАТИВА
 ЖИЛКОВИ ИГРИЩА
 БАНК СЪВЕТНИЧЕСТВО "ЕРНЕК" АД
 Склад № 17
 МС ПП
 Част на проекта
 10 март 2022г.

518

Зан. № ТУ-02-00120
 от 30.11.2023г.



"ГЕОТРОН" ООД Ямбол

ОБЕКТ	Проект за ПУП - План схема за електрозахранване на складова база и гараж в ПИ 87374.518.43 по КККР гр. Ямбол, ул. "Пирин", общ. Ямбол, обл. Ямбол		
ЧЕРТЕЖ	ПЛАН С:	МА	ЧАСТ: Геодезия
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	ИНКОМ ГОРНИ	ООД	ФАЗА: ПУП
ПРОЕКТАНТ	инж. Георги Ж. Желязков		М 1:500
			09.2023г.

СХЕКТ 3x185 mm²
 Метална тръба Ф 100
 на височина
 от терена над 1 м.

ТЕПО