

# תכנון קידוח אופקי HDD

חתך A-A  
קנ"מ 1:250

D-TECH Infrastructure Ltd. בע"מ די-טק תשתיות בע"מ

PARDESIA  
phone 09-8944942  
fax 09-8944952  
mobil 052-2625927



ת.ד. 433 פרדסיה  
טל' 09-8944942  
פקס 09-8944952  
נייד 052-2625927

www.D-tech-inf.co.il  
e-mail: office@D-tech-inf.co.il

דוגמא לתכנון קידוח אופקי גמיש - ללא קנ"מ  
איתור, חישוב ומיפוי תשתיות תת"ק ללא הרס ע"י חישה מרחוק

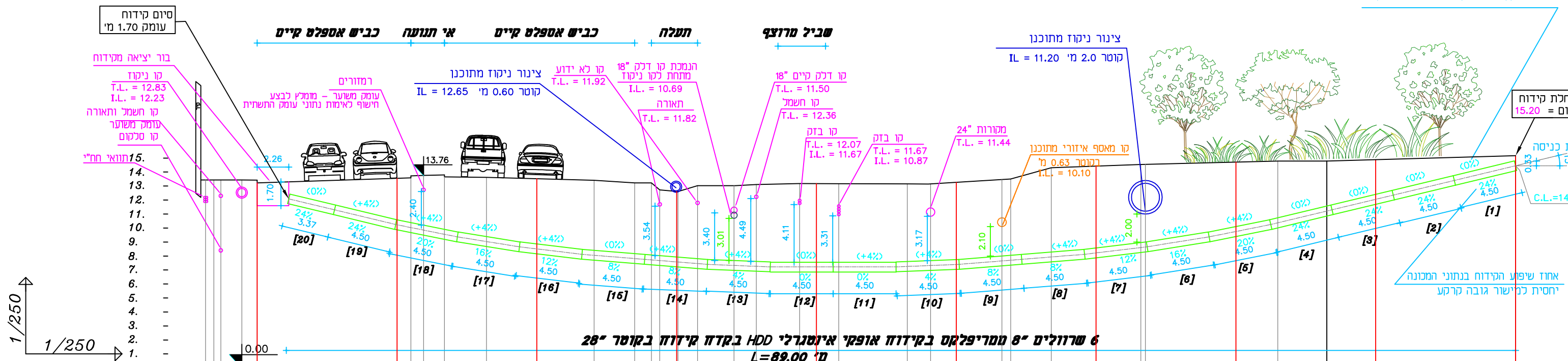
אחוז "תיקון" זיפת הקידוח ביחס למוט הקודם

התחלת קידוח  
רום = 15.20

זיפת כניסה

C.L.=14.48

אחוז שיפוע הקידוח בנתוני המכונה  
יחסית לכישור גובה קרקע



צירים	רום קרקע קיים	סוג תשתית	מרחק מצטבר	רום תחתית תשתית	עומק הקידוח מפני הקרקע (מרכז הקידוח)
	13.43	תשתית חח"י	93.69		
	13.43	תשתית חח"י	93.70		
	13.43	תשתית חח"י	93.70		
	13.42	תשתית חח"י	91.28	12.13	
	13.23	תשתית חח"י	90.09	3.1	
	13.73	אי תנועה	80.0		3.70
	13.76	רמזורים	78.10		3.91
	13.62	אי תנועה	76.60		4.59
	13.41	פס צרוב	70.0		5.36
	13.23	צנרת אספלט	63.00		5.41
	13.22	תעלת ניקוז	61.80		5.50
	12.61	תאורה	61.20		5.04
	13.03	קו לא ידוע	59.90		5.57
	13.03	תעלת ניקוז	58.50		5.70
	13.11	דנק	55.80		5.85
	13.18	תשתית	54.30		5.96
	13.17	בוק	51.20		5.95
	13.15	בוק	50.0		5.90
	13.15	בוק	48.40		5.83
	13.15	מקורות	43.50		5.88
	13.50	מקורות	41.84		5.89
	14.31	קו מאסף מתוכנן	40.0		4.40
	14.31	קו מאסף מתוכנן	36.65		3.57
	14.54	קו מאסף מתוכנן	36.70		
	14.78	ביוב	33.20		
	14.78	ביוב	30.0		
	14.78	ביוב	26.80		
	14.78	ניקוז מתוכנן	20.0		
	14.78	ניקוז מתוכנן	17.00		
	14.78	ניקוז מתוכנן	13.50		
	15.17	ניקוז מתוכנן	10.0		
	15.17	ניקוז מתוכנן	0.0		0.71