



TERFİLİ İSALE HATTINA AİT PROJE BİLGİLERİ						
SIRA NO	DEBİ (Lt / Sn)	L (Uzunluk)	V (Hz)	J	L*J	DÜŞÜNCELER
1	10.0	2023.34	0.744	0.004000	8.09	16 Altı Ø160 mm.HDPE

HİDROLİK HESAPLAR
$H_{sd} = \frac{a}{g} \times V = 32.87 \times 0.744 = 24.46$ Baştaki Hmax=H iği+Hsd=83.74+24.46=108.19 Baştaki Hmin=H iği-Hsd=83.74-24.46=59.28



<p style="text-align: center;">T.C. BİLEİCK İL ÖZEL İDARESİ SU VE KANAL HİZMETLERİ MÜDÜRLÜĞÜ PAZARYERİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ TERFİLİ İÇMESUYU HATTI HESAP PROFİLİ</p>		
ÖLÇEN	PAZARYERİ OSB TARAFINDAN İHALE EDİLEREK ÖLÇÜLMÜŞTÜR.	TASDİK EDEN /...../2020
ÇİZEN	MUSTAFA SEYMAN HARİTA TEKNİKERİ BURAK BÖCEK HARİTA MÜHENDİSİ	
YAPAN	YAŞAR KÜLHAN İNŞAAT TEKNİKERİ	ÖZAN BAKKAL SU VE KANAL HİZMETLERİ MÜDÜRÜ
TETKİK EDEN	CAN DOĞAN İNŞAAT MÜHENDİSİ	