



Hidraulikai adatok	NÁ300 I=5.0 Qmért.a.=64.17l/s	
Terepszint	meglévő	
Akna fedlapszint		
Folyásfenékszint		
Egyes hossz	25.12	
Folyamatos hossz		25.12
Ágyazat típusa	Szemcsés anyag (típusa a cső gyártójának utasítása szerint)	
Épül összesen	25.12m csatorna	

Oroszlány, Hamvas Béla Gimnázium és Szakképző Iskola Eötvös Lóránd Telephely külső szennyvíz és csapadékvíz elvezető rendszer átépítés		
MEGRENDELŐ: Oroszlány Város Önkormányzata 2840 Oroszlány, Rákóczi Ferenc út 78.	RAJZ: Hossz-szelvény CS 1-0-0-0	
GÉPÉSZ TERVEZŐ: Schleppné Zsovák Gabriella G 11-0359	KÖZMŰ TERVEZŐ: Lantos Zoltán VZ-TEL 11-0832	
MUNKASZÁM: 9/2016.	RAJZSZÁM: KK-004/1	FILENÉV: E:\Egyéni vállalkozás munkái\009 Oroszlány Hamvas Béla Gimnázium Közmű\NYOMTATÁS\009 HSSZ-HOSSZ-AMKSZ
LÉPTÉK: 1:250; 1:25	DÁTUM: 2016.02.	MINDEN JOG FENNTARTVA! E Z A TERV NEM MÁSOLHATÓ, NEM MUTATHATÓ, NEM BOCSÁTHATÓ RENDELKEZÉSRE HARMADIK SZEMÉLYNEK ILLETÉKES HOZZÁJÁRULÁS NÉLKÜL!