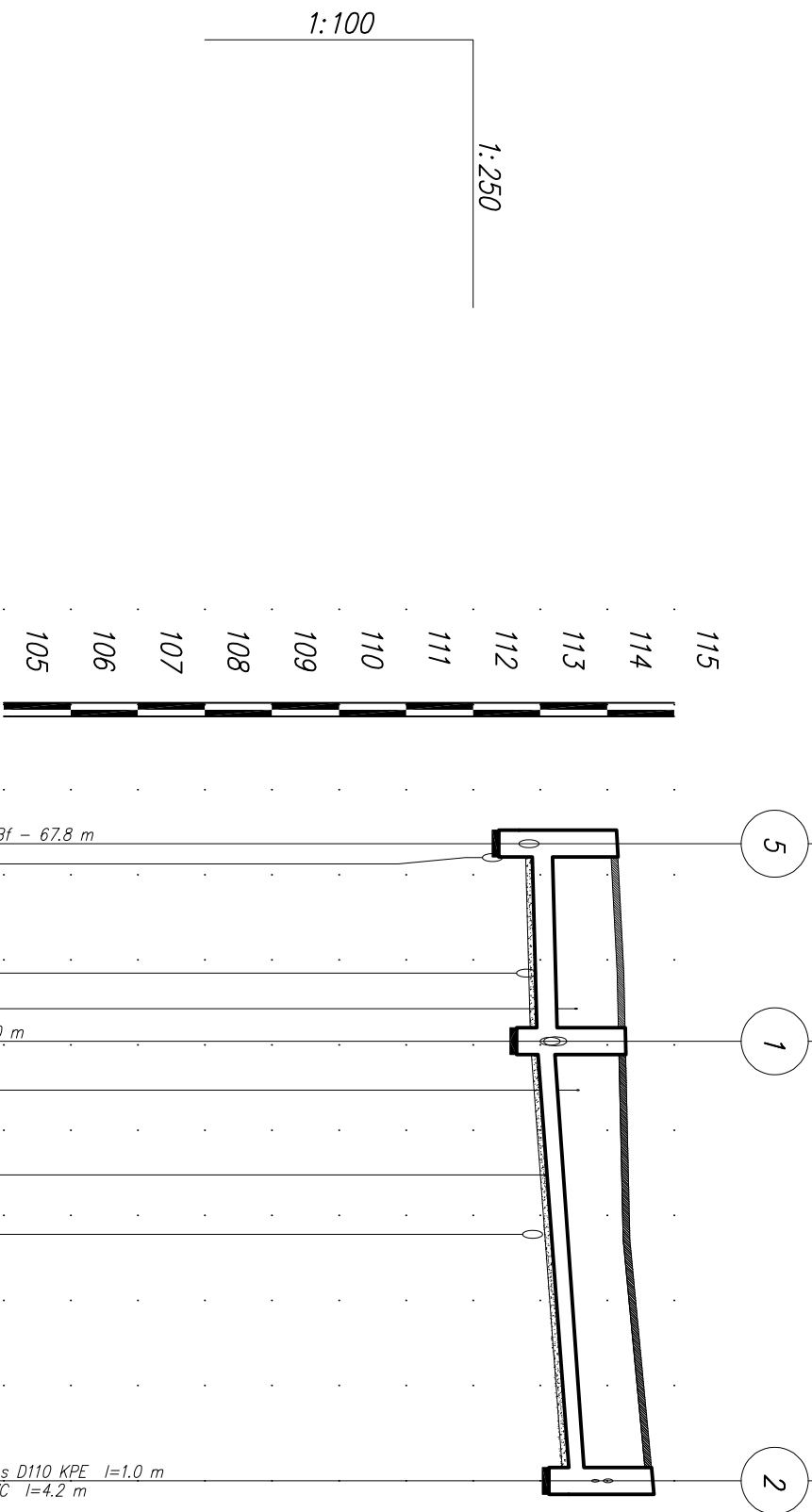
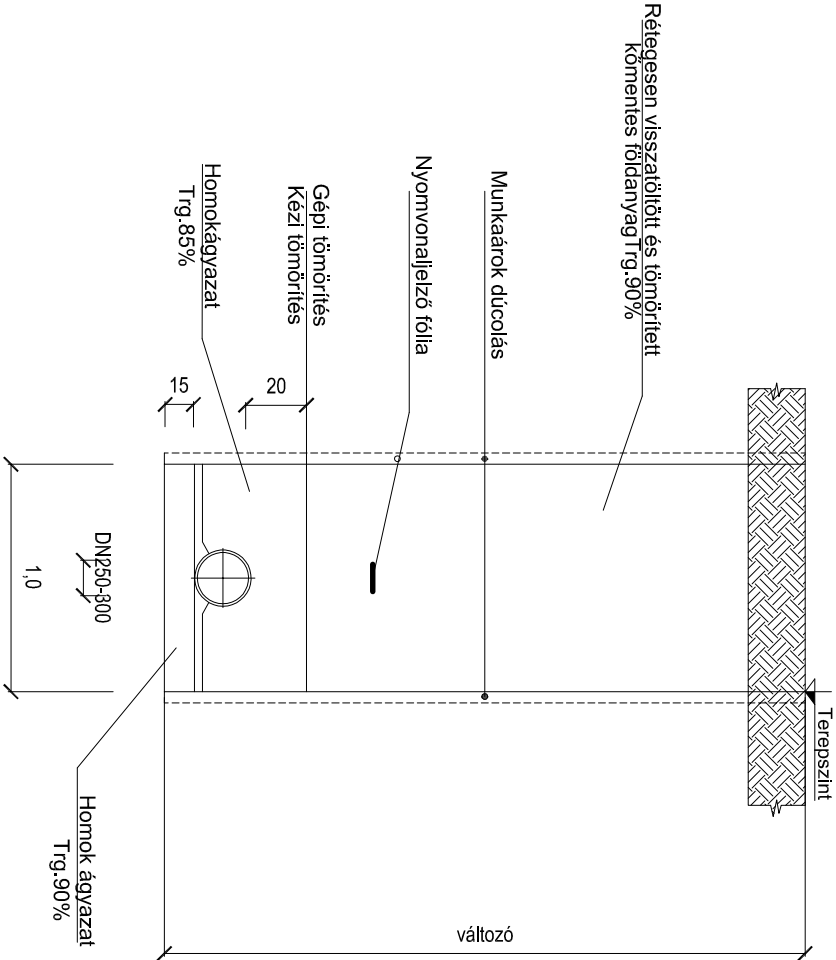


Csatorna jele	CS2-1-AR
Utca neve	Arany János u.(358/1)



Hidroalkai adatok	DN300 l=11‰ Q <sub>kor</sub> =128.9 l/s V <sub>kor</sub> =1.8 m/s	DN250 l=29‰ Q <sub>kor</sub> =131.3 l/s V <sub>kor</sub> =2.7 m/s
Szelvény [m]	0+000 0+004.8 0+006.2 0+007.4	0+012.4 0+014.6 0+023.8
Fedlapszint [m.B.f.]	114.15	114.68
Folyásfenék [m.B.f.]	112.69 112.88	112.96
Hossz	0 7.4	16.4
Ledsds mélysége [m]	1.86 1.37	1.72
Épül összesen	7.4 m DN300 KG-PVC csapadékcatorna	16.4 m DN250 KG-PVC csapadékcatorna

## Mintakeresztszelvény



Tervező:	Kovács Csaba VZ-TV/07-1106	Tervező:	Juhász Péter VZ/07-0700	Dátum:	2017. február
Terv tárgya:	Hossz-szelvény CS2-1-AR jelű csapadékvíz csatorna				
Terv tárgya:	Székesfehérvár MJV. Polgármesteri Hivatal Városüzemeltetési és Közműellátási Iroda				
Terv tárgya:	Székesfehérvár MJV. Önkormányzata 8000 Székesfehérvár Városház tér 1.				
Terv tárgya:	Székesfehérvár, Sára Gyula szennyvíz és ivóvízfejlesztési program Arany János utcai szennyvízcsatorna, ivóvízvezeték és csapadékvíz csatorna átépítése				
Terv tárgya:	Munkaszám: 16/2015				
Terv tárgya:	Rajzsorszám: 4.5				
Terv tárgya:	Lépték: 1:250 1:100				