



SECTIUNEA A-A
Scara 1:20

Numar punct	Cv1		1	2	3	4	Cv2
Cota teren	36.38		36.32	34.92	34.99	36.40	36.45
Distanta	Partiala		6.66	1.63	3.91	1.58	6.22
	Cumulata	0.00	6.66	8.29	12.20	13.78	20.00
Cota generatoare superioara conducta	35.38		33.56	33.35	33.35	33.60	35.45
Cota generatoare inferioara conducta	35.27		33.45	33.24	33.24	33.49	35.34
Mod de executie	Foraj orizontal dirijat, L= 20,00 m						
Caracteristici	Conducta PEHD PE100 SDR 17 PN10 Dn 110 mm						

Conducta de protectie
PEHD, PN16, SDR11, De 250 mm

Conducta de refulare proiectata CR7
PEHD, PN10, SDR17, De 110 mm



VERIFICATOR EXPERT	NUMELE	SEM NAT.	CERINTA	Referat de verificare nr. _____ Expertiza nr. _____
S.C. CONALID S.R.L. CALITATE SI EFICIENTA IN HIDROTEHNICA SI PROTECTIA MEDIULUI J 22 - 728/1998 CUI - RO10844872			Denumire lucrare:	"ADUCTIUNE APA IN LOCALITATEA CHERSACOSU SI INFIINTARE SISTEM DE CANALIZARE IN LOCALITATILE CHERSACOSU SI POGANESTI, COMUNA STANILESTI, JUDETLUL VASLUI"
Beneficiar:			COMUNA STANILESTI	
ACTIUNEA	NUMELE	SEM NAT.	Scara:	DETALII SUBTRAVERSARE RAU GURA VAIL SECTIUNEA 1 Plansa nr.: 4
PROCESAT	Ing. PARASCHIVA TODASCA	<i>[Signature]</i>	1:100	
PROIECTAT	Ing. PARASCHIVA TODASCA	<i>[Signature]</i>	Data: - 2023 -	
SEF PROIECT	Dr. Ing. DRAGOS COJOCARU	<i>[Signature]</i>		

Faza:
Studiu de
fezabilitate