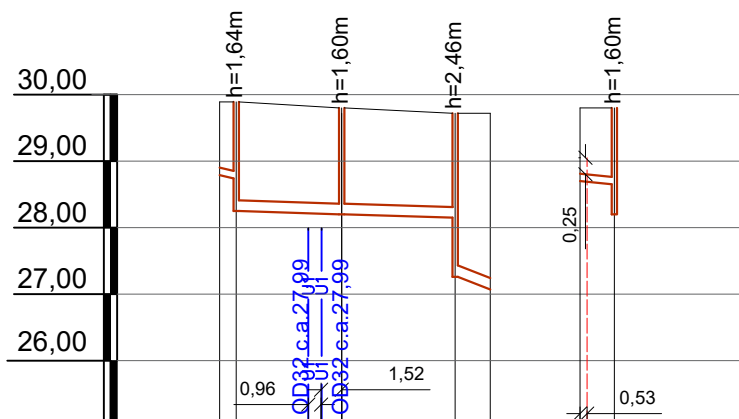


Mv 1:500
Mh 1:100



PROJEKTĒJAMĀS ZEMES ATZĪMES	29,89 29,89 29,89	29,80	29,72 29,72 29,72	29,80 29,80 29,80
ESOŠĀ ZEMES ATZĪME	29,89 29,89 29,89	29,80	29,72 29,72 29,72	29,80 29,80 29,80
PROJEKTĒJAMĀS CAURULES TEKNES ATZĪME	28,79 28,74 28,25	28,20	28,15 27,26 27,07	28,70 28,65 28,20
IEBŪVES DZIĻUMS, m	1,10 1,13 1,64	1,60	1,57 2,46 2,65	1,10 1,15 1,60
KRITUMS,m	0,020	0,006	0,006	0,072
GARUMS, m	1,25	7,93	8,53	2,64
CAURULVADA MATERIĀLS DIĀMETRS, mm	*	OD160, SN8		
PAMATNE	Blietēta smilts 200 mm			
ATTĀLUMS	1,25	7,93	8,53	2,64
PUNKTU UN AKU NR.	K1-1 izvads no ēkas K1-3 400/315	K1-2 400/315	K1-1 400/315 K1-2 pieslēgums	K1-2 izvads no ēkas K1-2 400/315

Piezīmes:

* PP OD110, SN8

Projektētājs:
SIA "BB4"
Būvkr. reģ. nr.14843
Piltenes ielas 28-33,
Kuldīga,
LV-3301
mob. tel. 26544248



Pasūtītājs:

Iveta Stāraste

Pasūtījuma Nr:
20/20

Būvobjekts:

Ūdensvada un sadzīves kanalizācijas pieslēguma izbūve
nekustamajam īpašumam Apšu ielā 16, Kuldīga

Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums (gads, mēnesis)	Rasējums:	Stadija	AK
Būvpr. daļas vadītāja	Līga Brūkle		26.05.2020	Sadzīves kanalizācijas garenprofils	Marka un numurs	UKT-4
Izstrādātāja	Līga Brūkle		26.05.2020		Lapas	5
					Mērogs:	
					Arhīva Nr.	