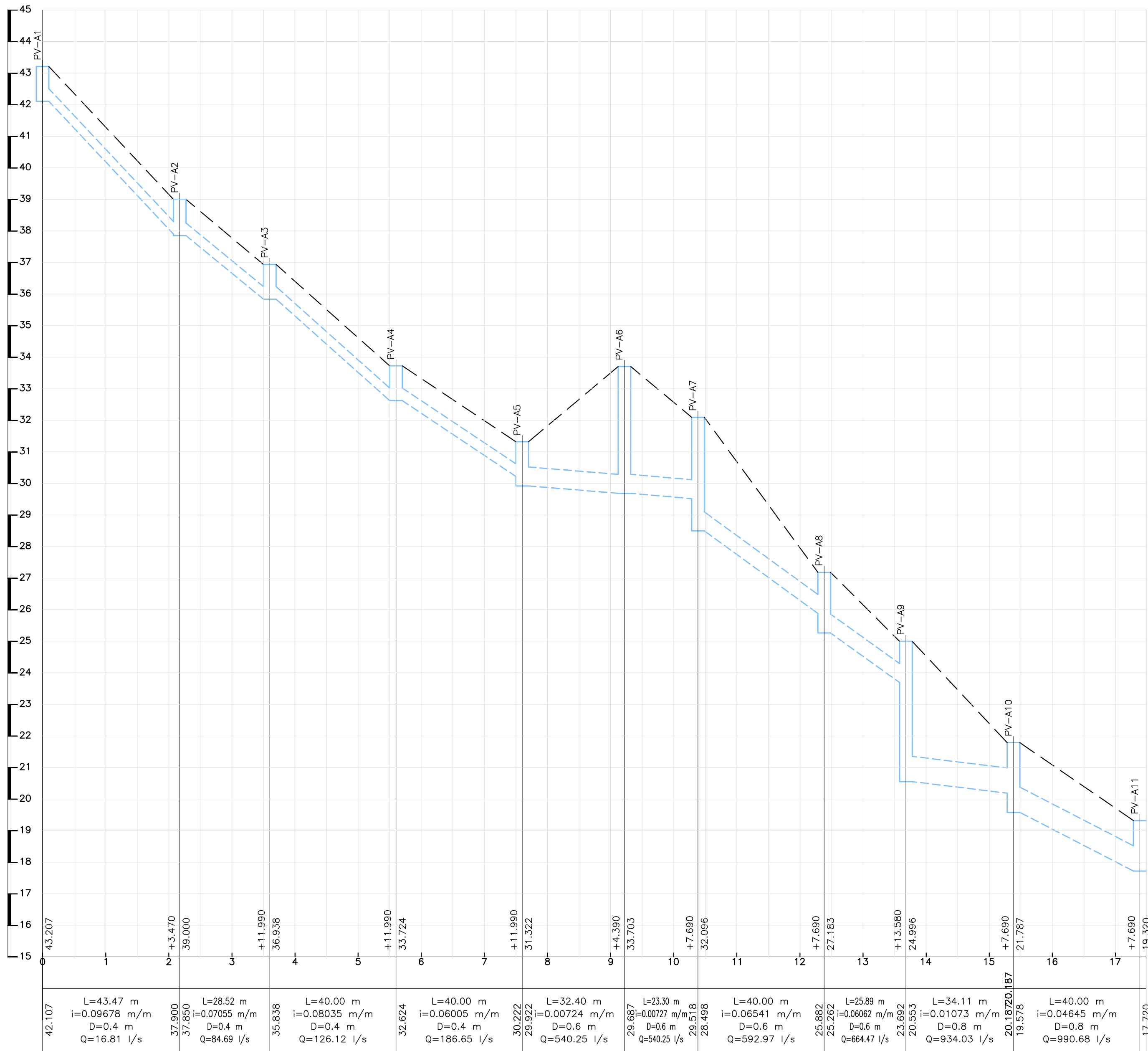
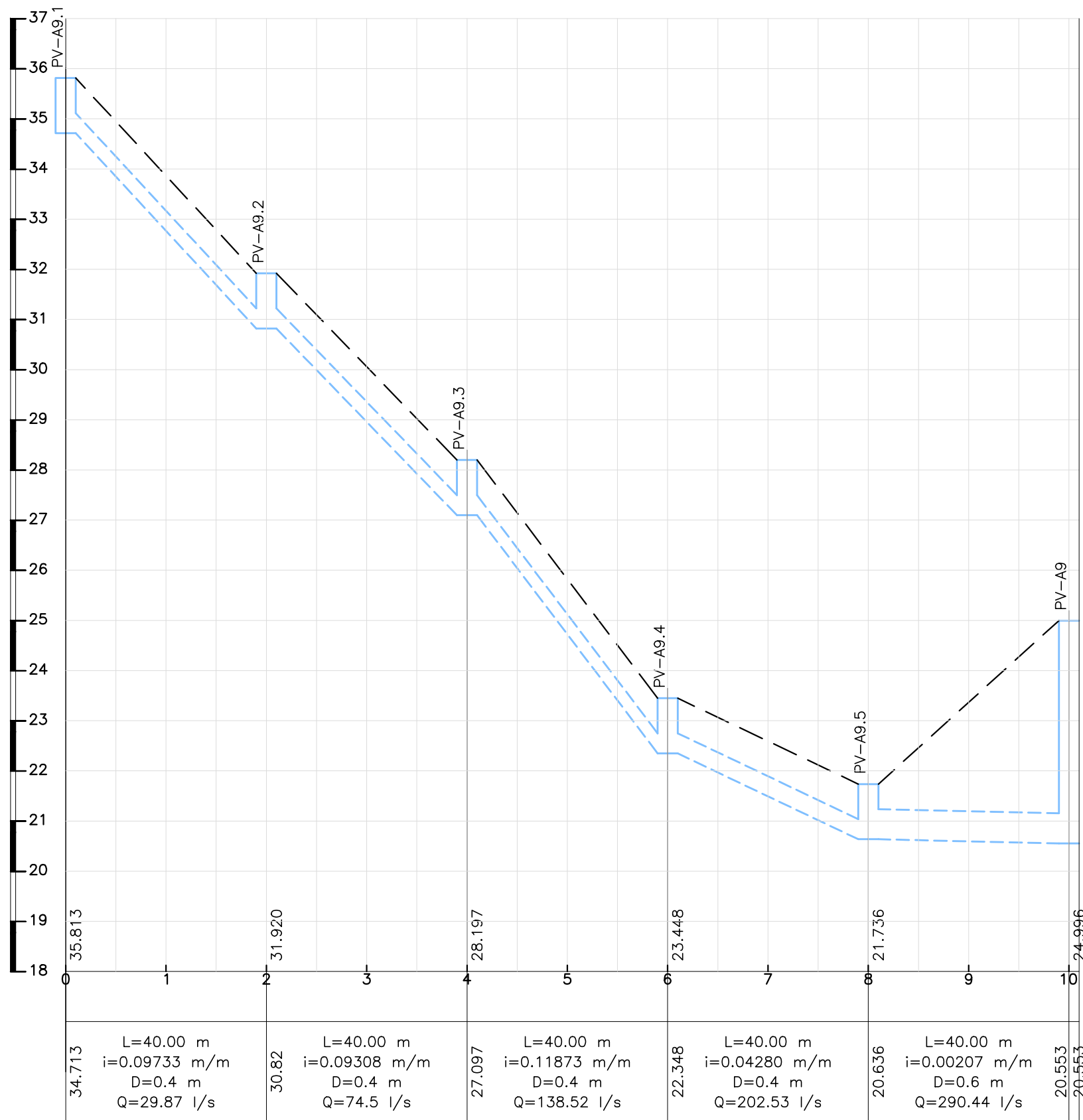


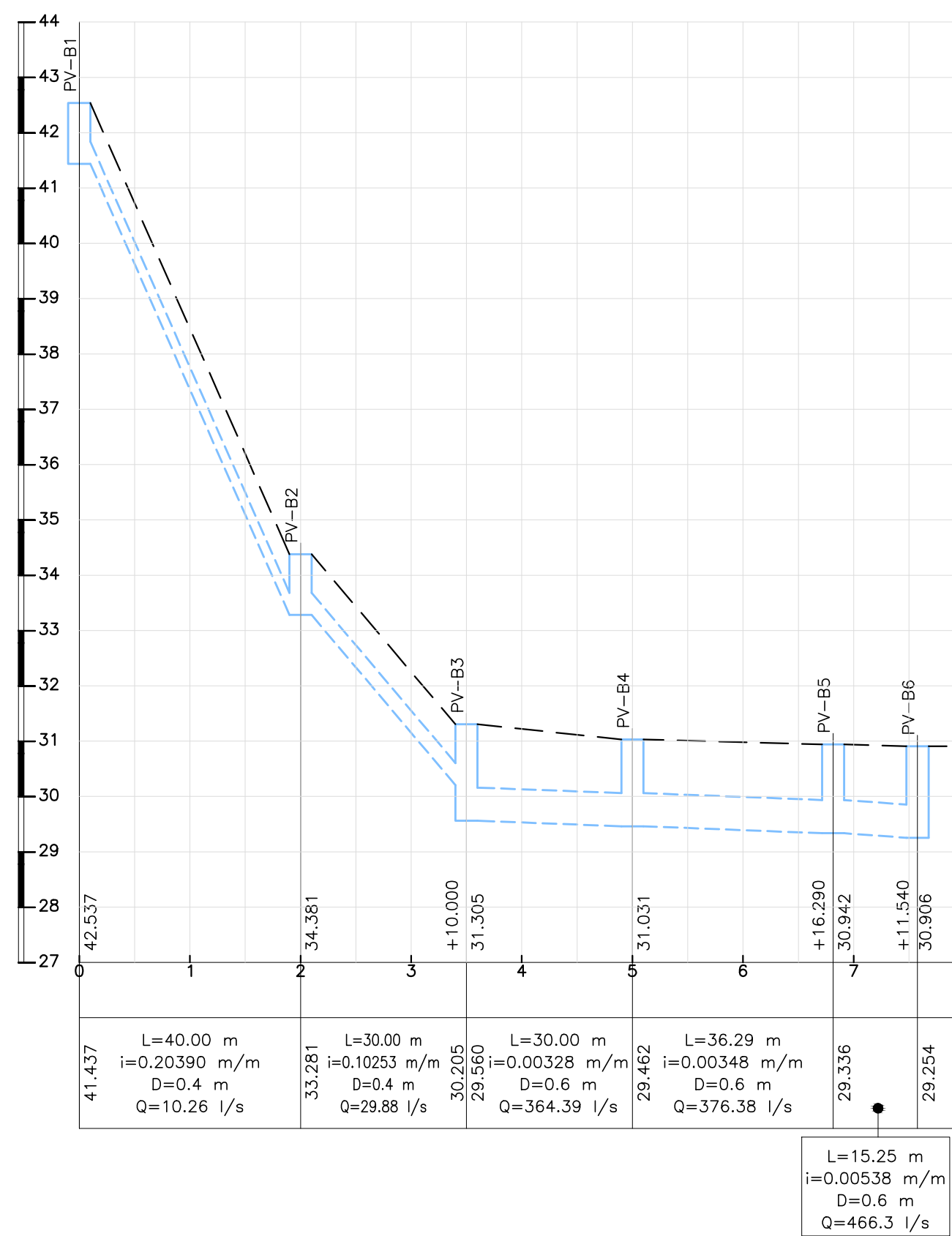
PV-A1 A PV-A11



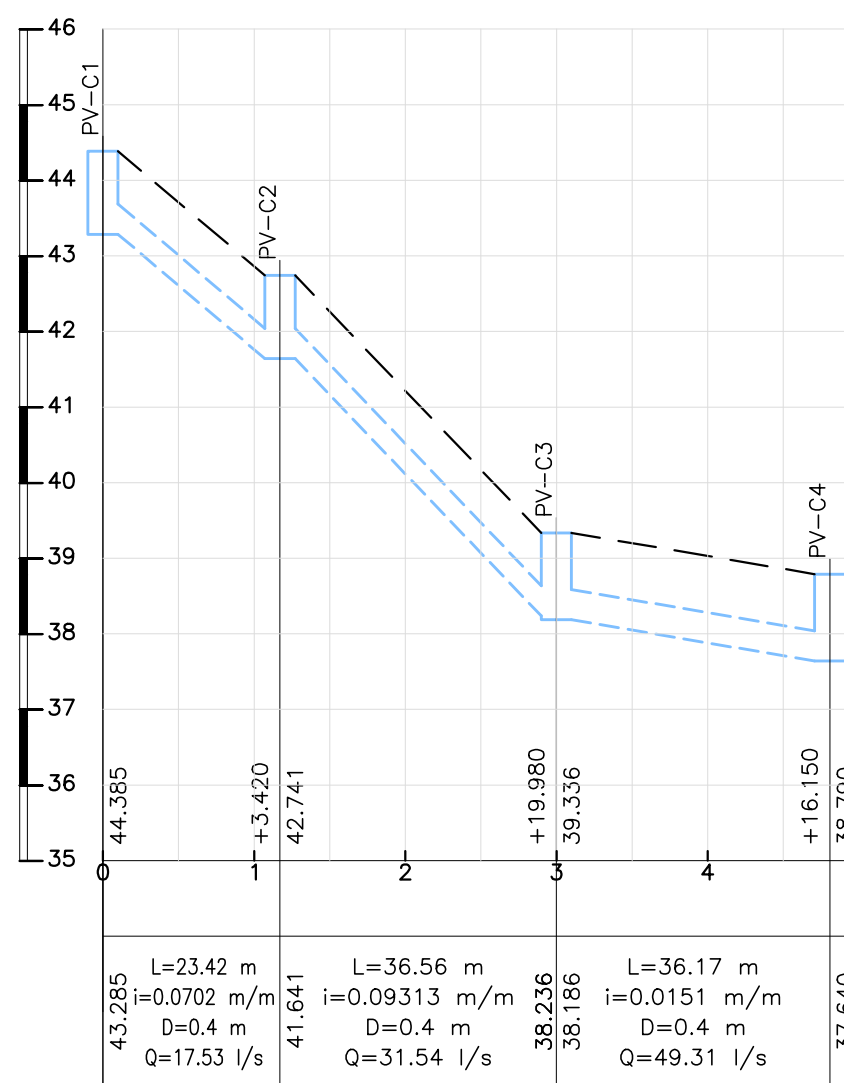
PV-A9.1 A PV-A9



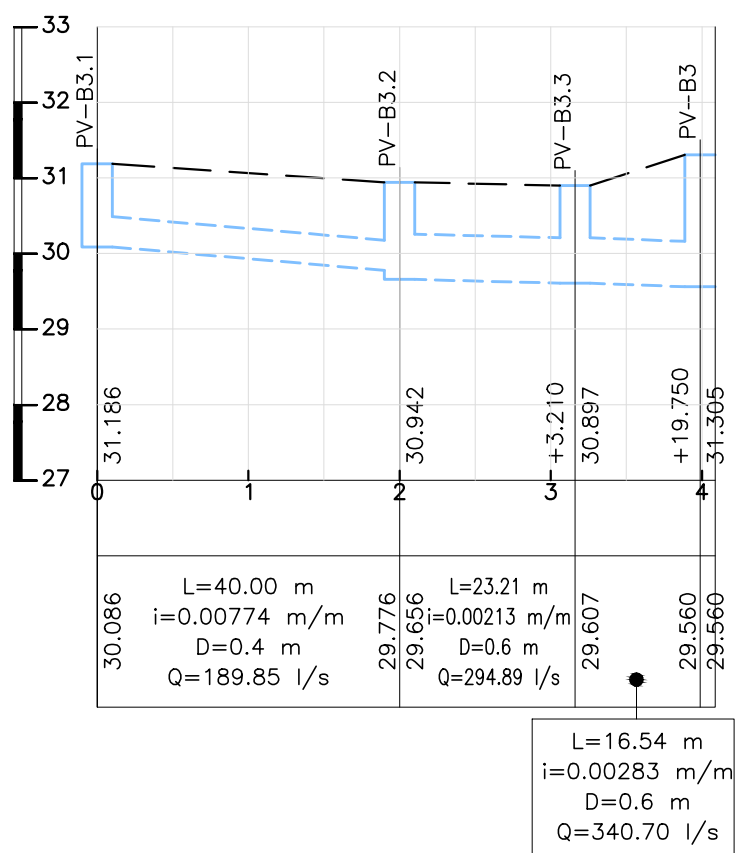
PV-B1 A DESÁGUE B



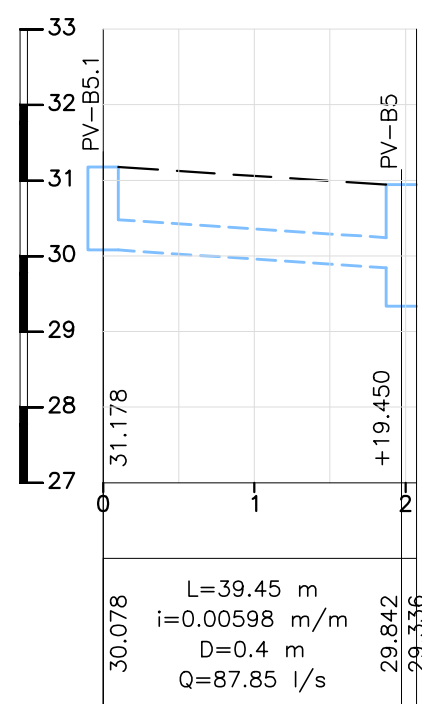
PV-C1 A PV-C4



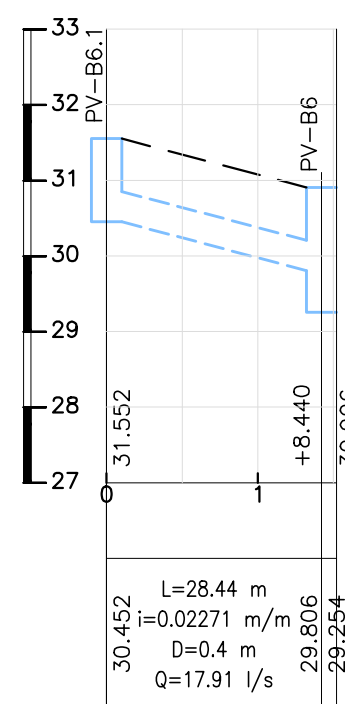
PV-B3.1 A PV-B3



PV-B5.1 A PV-B5



PV-B6.1 A PV-B6

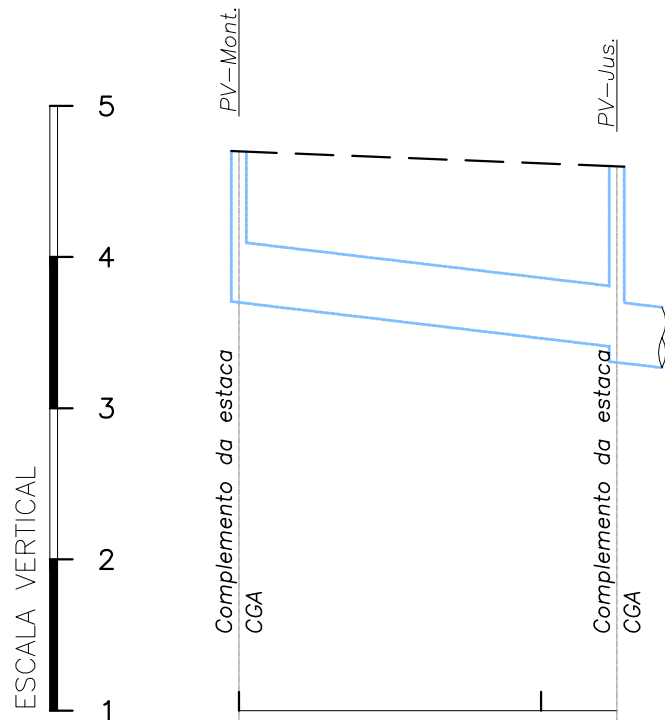


NOTAS:

- 1 - DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS =20m.
- 2 - DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METRO.
- 3 - RAMAL DE RALO DE 0,40m COM 2% DE DECLIVIDADE.
- 4 - TUBOS PA-3 ENTRE OS PV's A9.5 AO A9, A5 AO A8 E A9 AO A10, DEMAIS TRECHOS PA-1, TODOS ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE.

LEGENDA DE PROJETO:

- PERFIL
- TERRENO NATURAL
- GREIDE PROJETADO
- REDE PROJETADA



C.F.E.	COMPRIMENTO (m)	C.F.S.
C.F.E.	DECLIVIDADE (m/m)	C.F.S.
C.F.E.	DIÂMETRO (m)	C.F.S.
C.F.E.	VAZÃO (l/s)	C.F.S.

CGA - Cota do Greide Acabado
C.F.E. - Cota de Fundo de Entrada
C.F.S. - Cota de Fundo de Saída



PREFEITURA
SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

TÍTULO	PROJETO BÁSICO DE GEOMETRIA PLANTA DE REDE E BACIA
LOCAL	RUAS NO BAIRRO RETIRO
RESP. TÉCNICO	ARG. ELETRÔNICO
Nº	DE-017.17-INS-921
ESCALA	INDICADA
DATA	SET/2017
PRANCHA	02/02