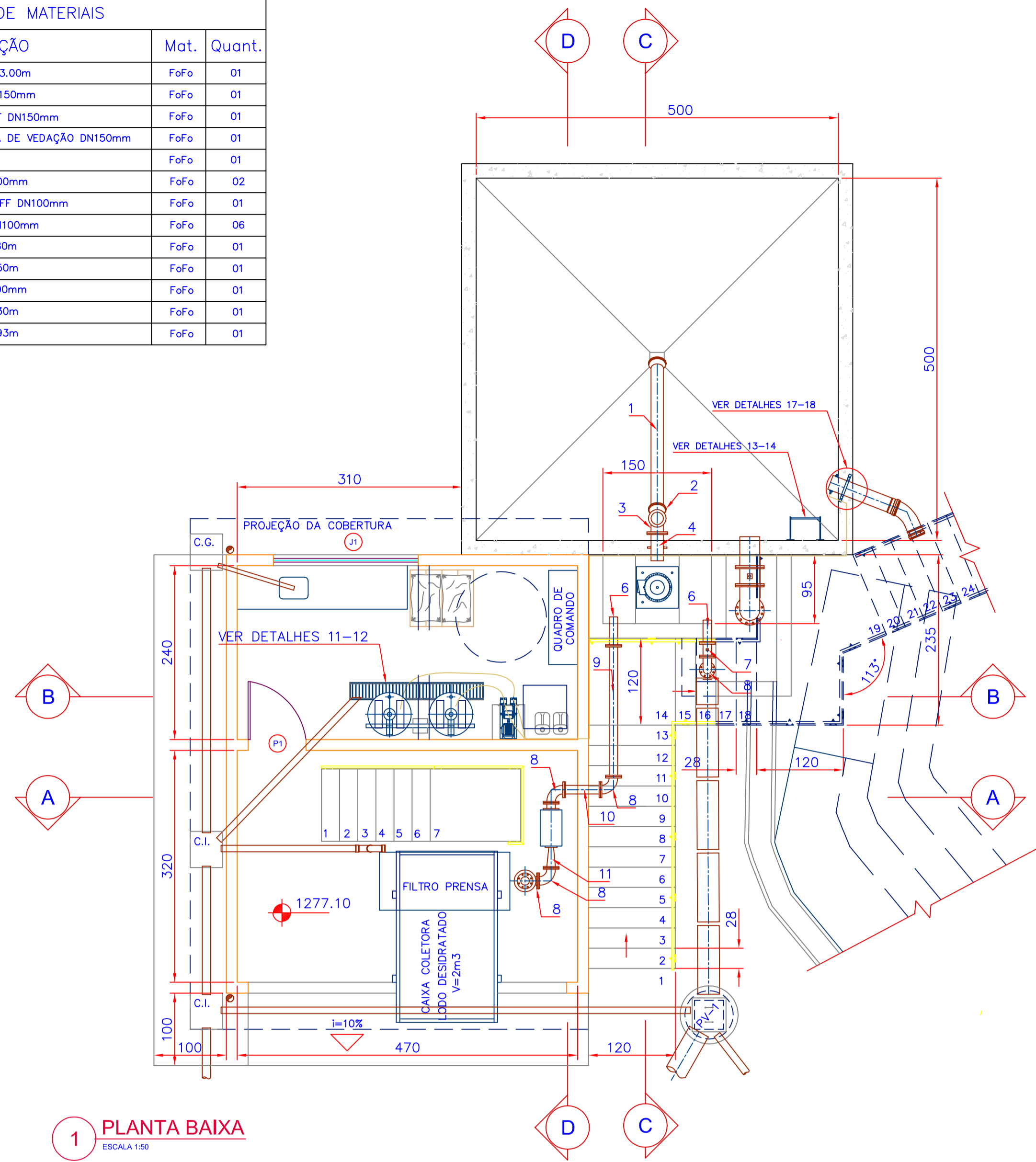
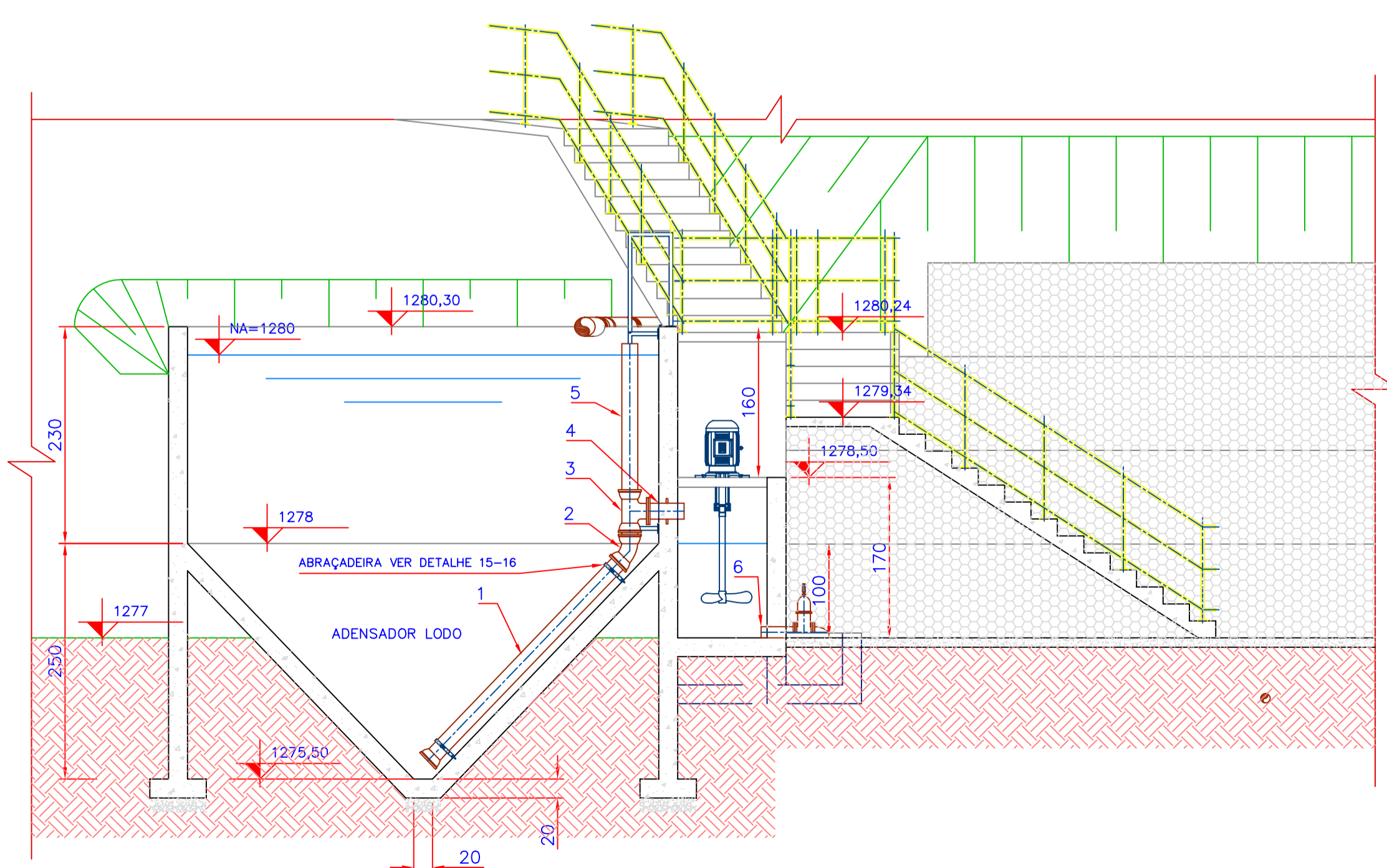


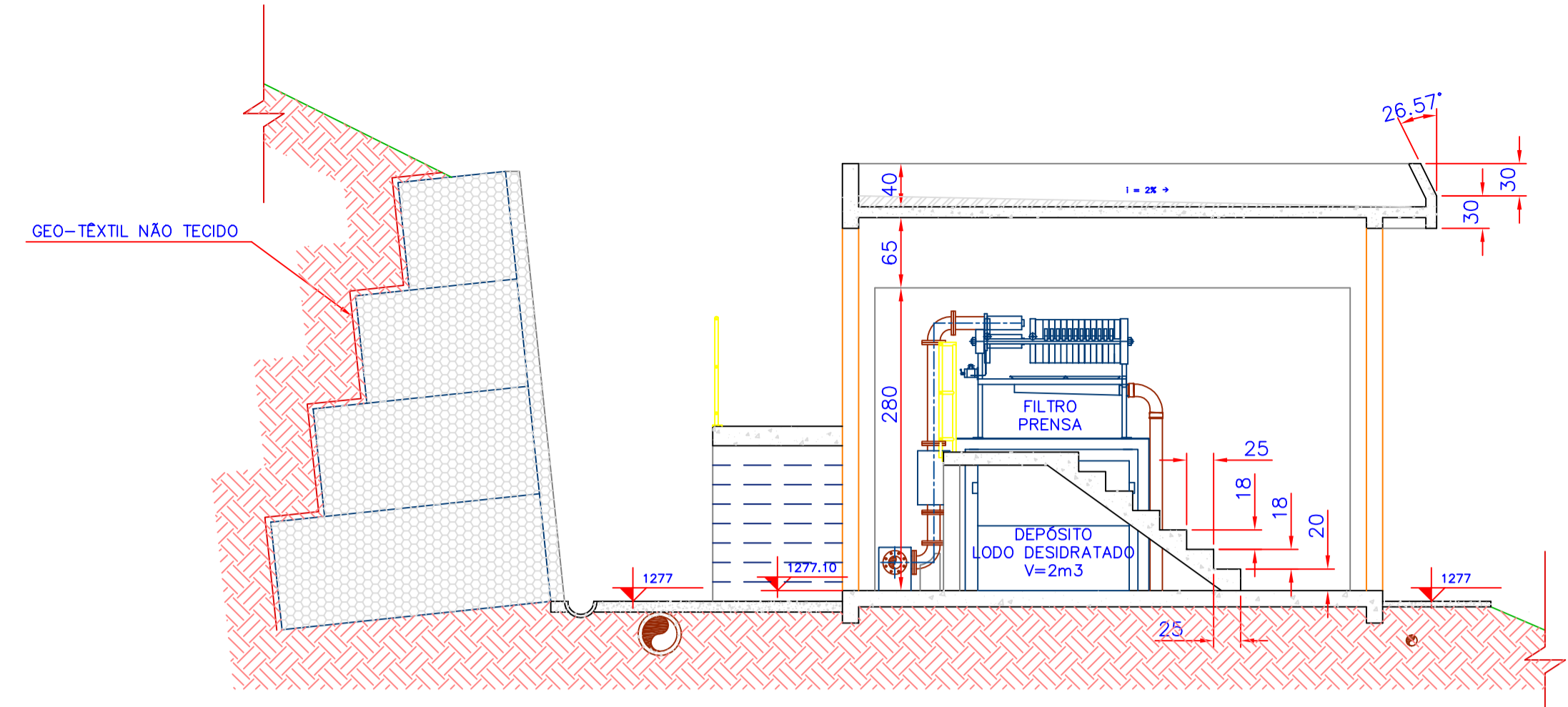
RELAÇÃO DE MATERIAIS			
N°	DISCRIMINAÇÃO	Mat.	Quant.
02	TUBO PONTA E BOLSA DN150mm x 3.00m	FoFo	01
02	CURVA 45° C/ BOLSAS - C45°BDN150mm	FoFo	01
03	TE BOLSA, BOLSA E FLANGE - TBBF DN150mm	FoFo	01
04	EXTREMIDADE PONTA, FLANGE E ABA DE VEDAÇÃO DN150mm	FoFo	01
05	TUBO CILINDRICO DN150mm x 1.65m	FoFo	01
06	EXTREMIDADE FLANGE E PONTA DN100mm	FoFo	02
07	REGISTRO CHATO C/ FLANGES - RCFF DN100mm	FoFo	01
08	CURVA 90° C/ FLANGES - C90°FDN100mm	FoFo	06
09	TUBO COM FLANGES DN100mm x 1.80m	FoFo	01
10	TUBO COM FLANGES DN100mm x 0.50m	FoFo	01
11	REDUÇÃO C/ FLANGES - DN75 x 100mm	FoFo	01
12	TUBO COM FLANGES DN100mm x 0.30m	FoFo	01
13	TUBO COM FLANGES DN100mm x 0.93m	FoFo	01



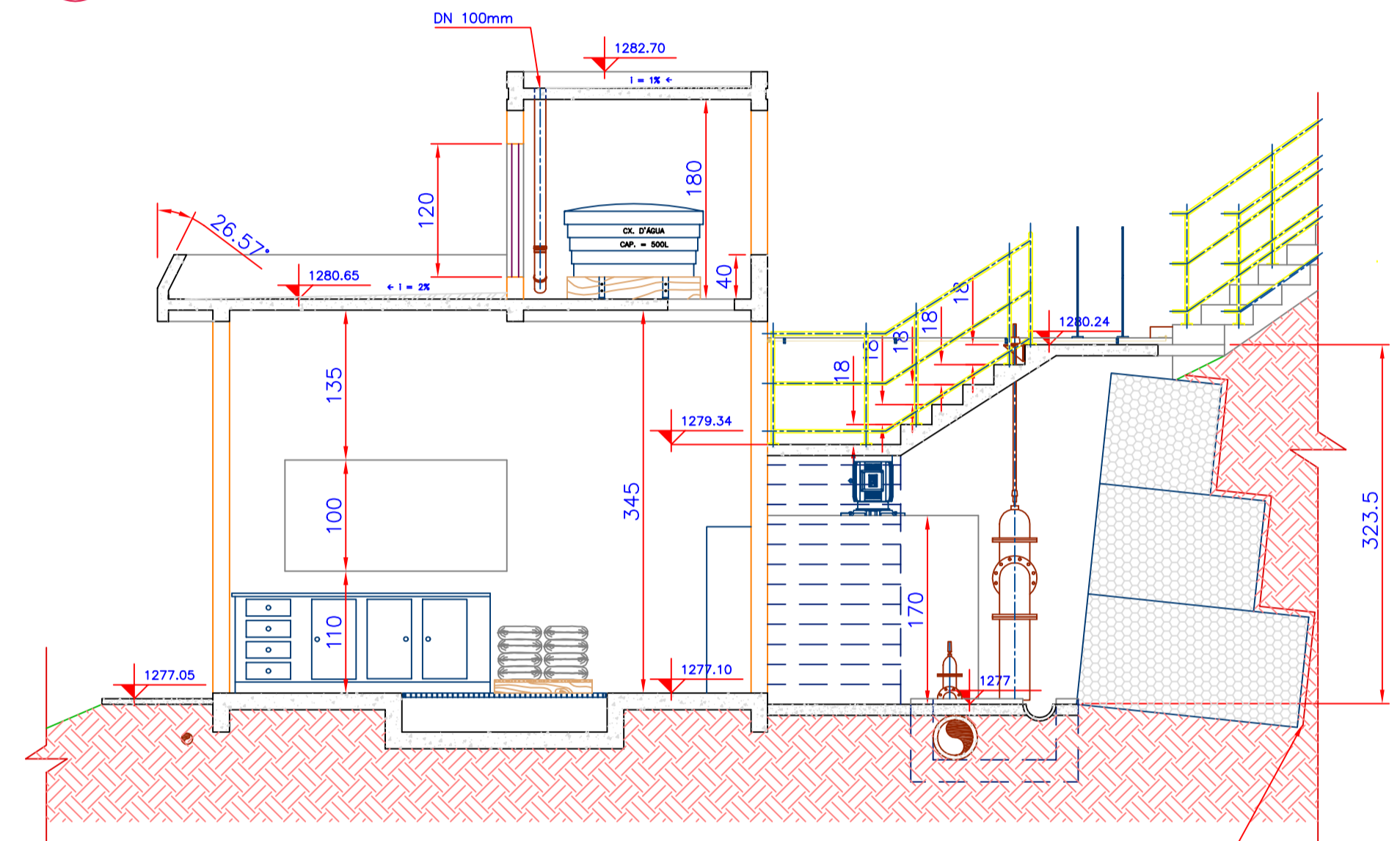
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



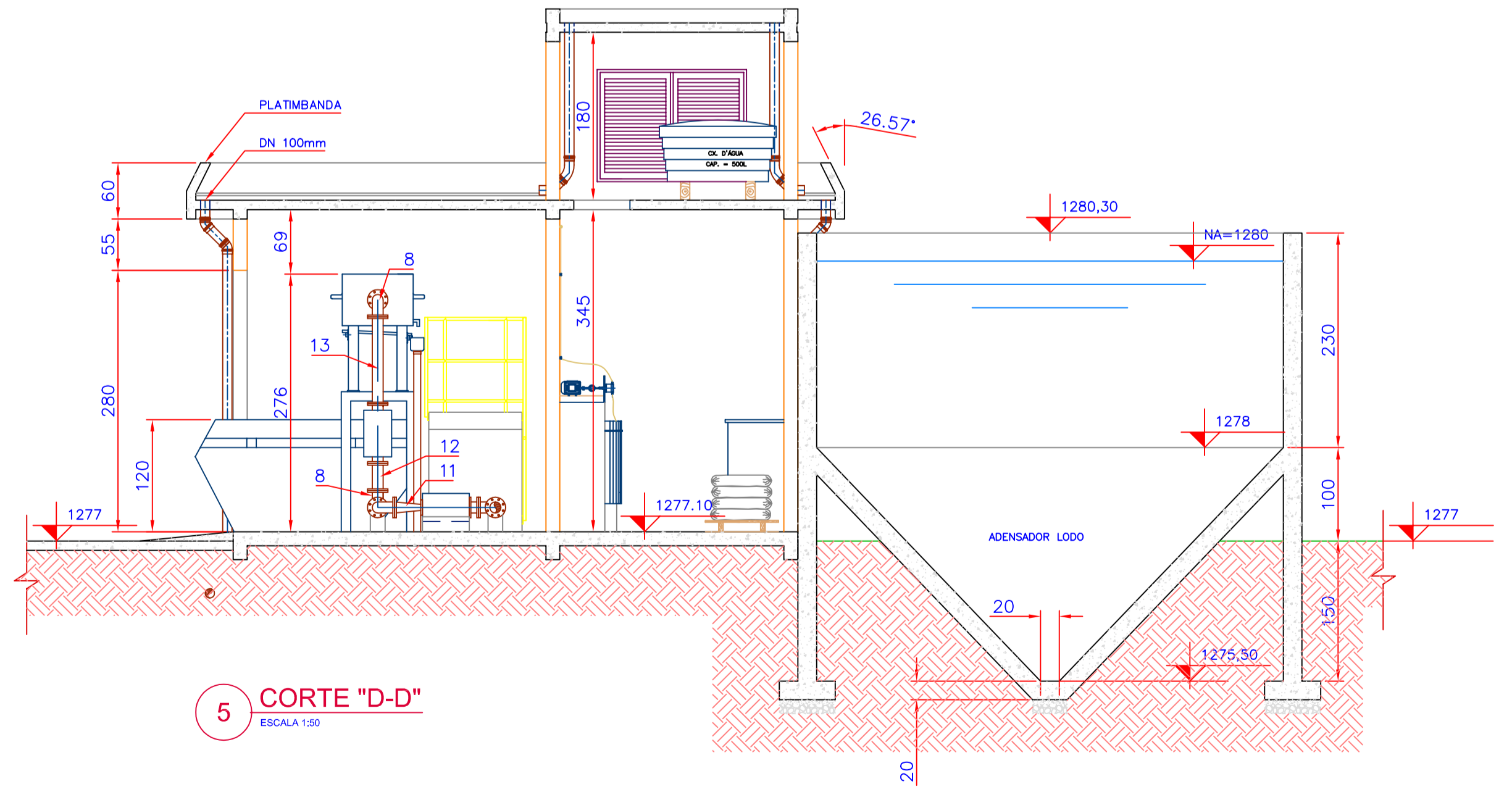
2 CORTE "C-C"
ESCALA 1:50



3 CORTE "A-A"
ESCALA 1:50



4 CORTE "B-B"
ESCALA 1:50



5 CORTE "D-D"
ESCALA 1:50

N°	REVISÃO	DATA	LOCALIZAÇÃO DA COLETORES

COMPANHIA CATARINENSE DE ÁGUAS E SANEAMENTO
CEASA
BOM JARDIM DA SERRA - SC
ARQUITETÔNICO
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA
SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA
SISTEMA DE DESIDRATAÇÃO E CONDICIONAMENTO DE LODO
PLANTA BAIXA E CORTES

PROJETO	VISTOS	DESENHO	DATA	FOLHA N°
ESCALA	INDICADA	TOPOGRAFIA	MAIO/01	05047-SAA-ETA-ARQ/0170
			JAN/99	