

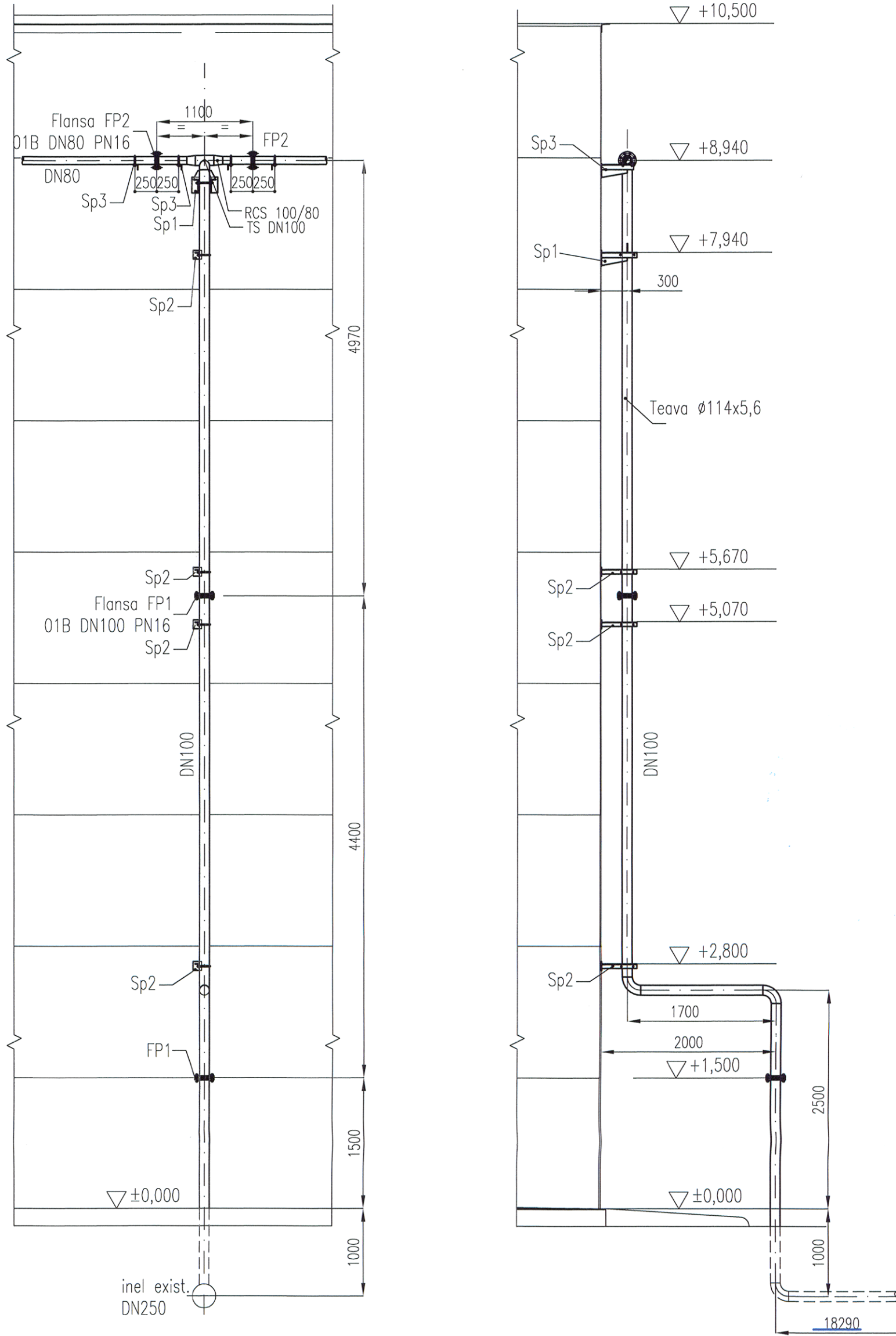
EXCLUSIV DE FOLOSIRE A BREVETULUI SAU DE OPERARE A EVENTUALELOR MODIFICARI DIN CAMPUL ACTUAL.

#### MASURI DE SECURITATE LA INCENDIU ADOPTATE

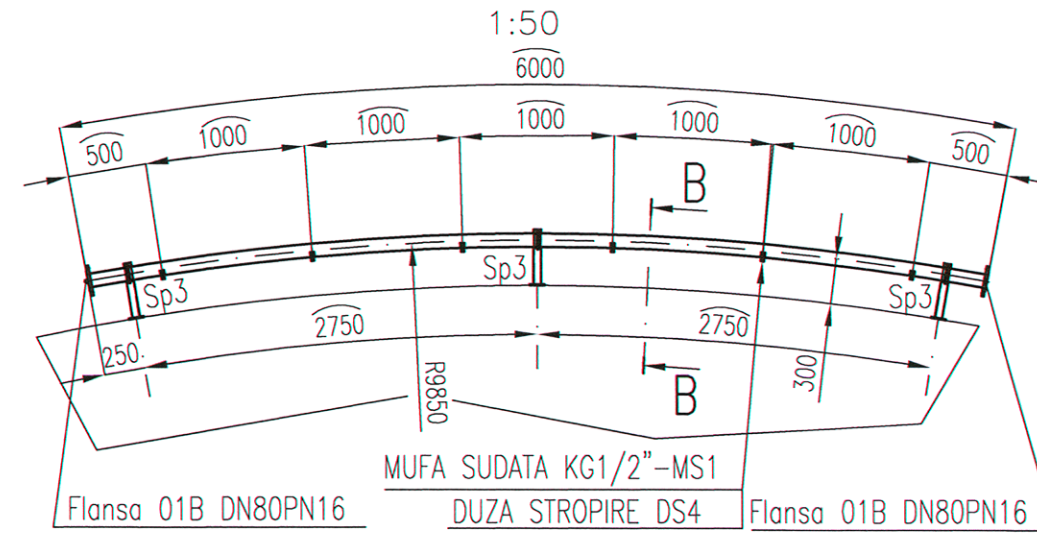
Instalatia de racire pentru rezervorul cu capacitate de 2500m.c.  
- inel de racire (DN80) pe care se monteaza duzele de pulverizare cu jet lamelar, unghi de dispersie 140° si conducta de alimentare aferenta (DN150)  
Inelul de racire se monteaza pe rezervor la cota +8,940m fata de limita inferioara a virolei de baza (virola I).  
Traseul ascendent se realizeaza din tronsoane de conducta prevazute cu flanse.  
Asamblarea tronsoanelor standard de conducta se realizeaza prin suduri cap-la-cap.

#### VEDERE DIN A

1:50



#### DETALIU TRONSON INEL STROPIRE



Date generale		DENUMIREA LINIEI		MEDIU	DN	Clasa cond.	Pn bar	Cond. de lucru max. Temp. C	Cond. de proba Fluid bar	Tratam. termice	Test	Izolatie	Observatii
		DISTRIBUTIE APA PULVERIZATA		APA	100	10SC1	10	20	7	10	APA	-	PT 100 RT 5-A )
		</											