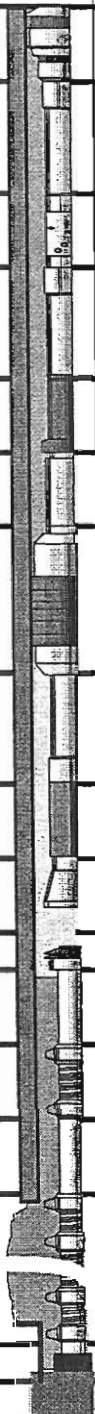


# SCHEMA VYSTROJENÍ SPODNÍ ČÁSTI ZÁSOBNÍKOVÉ SONDY ŽUKOV TS - 7

Poř. čís.	Prvek	Sestava	Přípoje	Hloubka paty (m)	Délka (m)	Vnitřní průměr (mm)
1.	Závěs čerpacích trubek 3 1/2 TDS		objímka 3 1/2 SV čep 3 1/2 TDS	0		76,0
2.	Čerpací trubky 3 1/2 TDS		objímka 3 1/2 TDS čep	358,82	358,82	76,0
3.	Proplachovací objímka Halliburton OTIS 121 XD3		objímka 3 1/2 TDS čep	359,98	1,16	69,85
4.	Distanční čerp. trubka 3 1/2		objímka 3 1/2 TDS čep	369,13	9,15	76,0
5.	Odpojovač čerp. trubek Halliburton (OTIS) SD		objímka 3 1/2 TDS čep	369,68	0,55	69,85
6.	Přechod obj. x obj.		objímka 3 1/2 TDS objímka 2 7/8 SV	369,88	0,2	62,0
7.	Nadouvací pakr PIP Baker 4 5/8 B-SA csg.		čep 2 7/8 SV objímka 2 7/8 SV	373,2	3,32	63,5
8.	Čerp. trubka 2 7/8 v obrácené pozici		čep 2 7/8 SV objímka	380,12	6,92	62,0
9.	Usazovací vsuvka 2 7/8 No-Go		čep 2 7/8 SV čep	380,22	0,10	57,15
10.	Naváděcí objímka vnější centrace 150 mm		objímka 2 7/8 SV	380,41	0,19	64,0
11.	Těs.hlava filtru, PL přechod		Hlava: 380,82 m	381,69	0,87	73,0
12.	Distanční čerp. trubka 3 1/2 SN		čep 3 1/2 SN čep	390,72	9,03	76,0
13.	Kontrolní filtr 3 1/2		objímka 3 1/2 SN čep	392	1,28	76,0
14.	Distanční čerp. trubky 3 1/2 SN 2 kusy		objímka 3 1/2 SN čep	410,05	18,05	76,0
15.	Pata TĚK 7" = 409,9 m Interval rozšíření zásobníkového obzoru: 411 - 497 m Průměr rozšíření 280 mm		Vnitřní filtr.kolona: 410,05-498,62 m Délka: 88,57 m Typ: vinutý Šířka štěrby: 0,25 mm Počet kusů: 69 Počet centrátorů: 38	498,62	88,57	76,0
16.	Kalník - čerp. trubka 3 1/2		Objímka 3 1/2 SN	500,8	2,18	76,0
17.	Cementový mostek		Hlava: 501 m Pata: 505 m			