



- 1 šachtové dno TBZ Q.1 1000/700/150
- 2 šachtová skruž TBZ Q.1 1000/1000/120 OS nebo jiná
- 3 šachtový konus TBR Q.1 1000/625/600 OS
- 4 šachtový poklop tř. B nebo D v rámu
- 5 koleno 90°, pro DN 1 atypické
- 6 kolmá odbočka atypická

Atypické prvky (č. 5 pro DN 500, č. 6) musejí být objednány min. 3 týdny před dodávkou.  
Rozměry spadištních šachet a prvků č. 5 a 6 budou specifikovány v DPS.

DN1 a DN2 může nabývat hodnot 250 a 500 mm.

zpracovatel a zodpovědný projektant		Ing. Zdeněk Hudec		Zdeněk Hudec s.r.o.		
datum	03.2014	kreslil	Ing. Zdeněk Hudec	ICO 24219614 Spojovací 180 468 02 Rychnov u Jablonce nad Nisou		
akce	Košťálov a Libštát - kanalizace a ČOV, 3. etapa				měřítko 1:25	stupeň dokumentace DSP
Spadiště - schematický nákres				číslo zakázky 12114	rozsah přílohy 2A4	
kraj	Liberecký	stavebník		číslo přílohy 7b	číslo soupřavy	
stav. úřad	Semily	Svazek obcí Košťálov a Libštát				