

# Výpis prefabrikovaných dílců šachet REKAPITULACE

strana č. 1

stavba: LUČINA - DOSTAVBA KANALIZACE, LOKALITA ČOV - HRÁZ  
2. ETAPA

## A) Prefabrikované dílce - revizní šachty DN 1000 betonové - typ Q 1, tl. stěn 120 mm dle ČSN EN 1917

Označení prefabrikovaného dílce	Stoky E 5 až E 10	Odbočky pro kanal. příp.	Počet celkem
<b>Vyrovňovací prstenec</b>			
625/120/120	6		6
625/100/120	25		25
625/80/120	19		19
625/60/120	3		3
625/40/120	4		4
<b>Přechodová skruž</b>			
625/600/90/SPK (konus)	54		54
<b>Přechodová deska</b>			
625/200/90/T (50t)	4		4
<b>Skruže</b>			
1000/250/120/SP	27		27
1000/500/120/SP	28		28
1000/1000/120/SP	18		18
1000/750/120/SP	-		
<b>Šachtové dno</b>			
1000/600	58		58
Šachtové dno DN 1000 - ATYP	-		
<b>Poklop s rámem</b>			
BEGU/BEGU tř. B 125 bv (polní 12,5 t)	19		19
BEGU/BEGU tř. D 400 bv (silniční 40,0 t)	39		39
<b>Spadišťová hlava</b>	2		2

Prefabrikované dílce typ Q .1 dle ČSN 1917, tl. stěn 120 mm, šachtová dna včetně přechodových vložek pro montáž kanalizačního potrubí

Stupadla šachet ocelová SP s povlakem PEHD dle EN 13101, přechodové skruže vč. kapsových stupadel

Skruže spadišťových šachet s otvory a přechodovými vložkami pro montáž spadišťových hlav.

Nárazová stěna skruží se spadišti z čedičových segmentů.

## B) Prefabrikované dílce - revizní šachty DN 425 a DN 600 PVC/PE,PP

Označení prefabrikovaného dílce	Stoky E 5 až E 10	Odbočky pro kanal. příp.	Počet celkem
<b>kompletizovaná šachta - DN 425</b>		49	49

Skladba revizních šachet viz vzorový výkres č. d.1.2-6.3