

## TABULKA VRTANÝCH ZÁKLADŮ

Objekt: **PRODLOUŽENÍ TROLEJBUSOVÉ TRATĚ UL. STUDENTSKÁ** 1  
 Stavba: **D.2.1 S0 099.1 - Trolejové vedení**

Typ betonového základu (vrtaný x hranolový) [ dl. x š x hl. ]	Počet [ ks ]	Výkop pro sondy nebo základy [ m <sup>3</sup> ]	Vrtání roury s ocelovou výpažnicí [ m ]	Beton kolem roury + základ + beton. čapka [ m <sup>3</sup> ]	Zához [ m <sup>3</sup> ]	Ocel. roura prům.530 - [ kg ]
<b>(vrtaný základ)</b>						
<b>VZ - 6m / 530</b>	19	64,22	114,00	28,88	55,1	19ks x 6m = 114m
<b>celkem</b>	<b>19 ks</b>	<b>64,22 m<sup>3</sup></b>	<b>114 m</b>	<b>28,88 m<sup>3</sup></b>	<b>55,1 m<sup>3</sup></b>	<b>530: 114m - 21.774kg</b>