

Investor KÚ KHK Hradec Králové			VODOHOSPODÁŘSKÁ projekční, inženýrská a konzultační <b>KANCELÁŘ TRUTNOV</b>		
Místo Dvůr Králové		Kraj Královéhradecký			
Č. zak. 2017.2	Stupeň DÚS	Vypracoval Ing. Novotný	Projektant Ing. Novotný	Datum 02.2017	Měřítko
Akce DVŮR KRÁLOVÉ, DOMOV DŮCHODCŮ DEŠŤOVÁ KANALIZACE					Č. přílohy  <b>D9</b>
Příloha VÝPIS TRUBNÍHO MATERIÁLU					

VYPIS MATERIALU POTRUBÍ A TVAROVEK														
KS (bez ozn) , METRY (m)														
označení	popis	KUSY - TRUB NEBO TVAROVEK												
		DPH	DP1	DP1a	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9	DP10	CELKEM
<b>DN250</b>	TRUBKA DN250	164m	19m											<b>197m</b>
<b>DN200</b>	TRUBKA DN200			14m	8m	5m	2m	2m	8m	4m	7m	11m	9m	<b>70m</b>
<b>R250/200</b>	REDUKCE 250/200	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		<b>10</b>
<b>K250-15°</b>	KOLENO 250-11°	2												<b>2</b>
<b>K200-45</b>	KOLENO 200-45°		4	2	2	2	2	2	2	2	2	2		<b>22</b>
<b>K200-11</b>	KOLENO 200-11°											1		<b>1</b>
<b>O250/200</b>	ODBOČKA 250/200						1	1						<b>2</b>
<b>R200/150</b>			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>11</b>
<b>V250</b>	VÍČKO 250		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>11</b>
<b>V200</b>	VÍČKO 200													<b>10</b>
<b>DN100</b>	TRUBKA DN100	propojení na světlíky (odborný odhad, nelze přesně stanovit bez sond)												<b>30m</b>
<b>K110-45°</b>	KOLENO 110-45°	propojení na světlíky (odborný odhad, nelze přesně stanovit bez sond)												<b>20ks</b>
<b>K110-22°</b>	KOLENO 110-22°	propojení na světlíky (odborný odhad, nelze přesně stanovit bez sond)												<b>20ks</b>

POZNÁMKA : Vzhledem k neznámému provedení stávajících světlíků a způsobu napojení svodů jsou počty kusů informativní