



Popis materiálu	mm.	m.j.
ORION PRŘR. SUPA MAXI OBL.5.9.4.5.DN100 AWK	5	ks
ORION PRŘR. SUPA MAXI OBL.5.9.4.6.DN80-100 AWK	1	ks
AWK UNI PLUS příruba 9.5.2.110 DN 100/D 110 PN 16	5	ks
FFR-KUS 50.10.10080 AWK VOD-KA DN 100/80 PN 10	1	ks
N-KUS 50.13.80 AWK VOD-KA DN 80 PN 10	1	ks
T-KUS 50.15.100100 AWK VOD-KA DN 100/100 PN 10	1	ks
AWK ORION spojka SUPA 9.4.4 DN 100 (104-130) PN 16	1	ks
N-KUS 50.13.100 AWK VOD-KA DN 100 PN 10	1	ks
FFR-KUS 11 1/4" 50.11.10011 AWK DN 100 PN 10	1	ks
FFR-KUS 22 1/2" 50.11.10022 AWK DN100 PN 10	2	ks
AWK H0RANT PODZEMNÍ 12.1.4.1500 DN0,117 1,50 M DN 80 PN 16	1	ks
N.P. HAKU 5250 D110/2" PN16 HAWLE	3	ks
RV KOMB. 3151 ISO DN 1" ZAV. 2"-1 1/2" PN16 HAWLE	3	ks
AWK POKLAD. DESKA 7.2.17-HYDRANTOVÝ	2	ks
PODKLADOVÁ DESKA 3481 HAWLE	2	ks
AWK 7.2.10 PODKLADOVÁ DESKA	1	ks
AWK POKLOP PLAST 7.2.13 KULATÝ ŠOUPÁTKOVÝ T	1	ks
AWK POKLOP PLAST 7.2.11 KULATÝ VENTILKOVÝ T	2	ks
AWK POKLOP PLAST 7.2.15 OVALNÝ HYDRANTOVÝ T	2	ks
ZS 9601 TEL. D. PR. 1,00-1,60 M DN 3/4" - 2" HAWLE	3	ks
AWK ZEMNÍ SOUP.řetesk.7.5.6.1050 DN100-150,1,05-1,75M	1	ks
AWK ŠOUPĚ 3.1.100 DN 100 PN 10	1	ks
ISO 6221 VNITŘ. Z., POM. D32/1 1/2"	1	ks
ISO 6221 VNITŘ. Z., POM. D25/1 1/2"	2	ks
ISO 6320 D25 HAWLE	2	ks
PODPÜR. VŠUKVA 2.1.180 PN10 D110	13	ks

Gerofit D 110 dl. 30,7µm (bez ztrátneho týče, svařování na H₂O)
Gerofit D 110 dl. 97,5m (bez ztrátneho, návín)
PE 25 dl. cca 1,0m
PE 32 dl. cca 3,0m
PVC 150 SN8 dl. cca 3,0m

PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:										
A. SUCHÁNKOVÁ	ing. ALEX. CHOBOTSKÁ										
INVESTOR :	Vak Náchod a.s.										
AKCE :	<table border="1"> <tr> <td>FORMÁT :</td><td></td></tr> <tr> <td>DATUM :</td><td>leden 2016</td></tr> <tr> <td>STUPEN' :</td><td>SÚ</td></tr> <tr> <td>ČÍSLO ZAKÁZKY :</td><td>783/16</td></tr> <tr> <td>MĚŘÍTKO :</td><td>ČÍSLO VÝKRESU: D.4</td></tr> </table>	FORMÁT :		DATUM :	leden 2016	STUPEN' :	SÚ	ČÍSLO ZAKÁZKY :	783/16	MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU: D.4
FORMÁT :											
DATUM :	leden 2016										
STUPEN' :	SÚ										
ČÍSLO ZAKÁZKY :	783/16										
MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU: D.4										
OBSAH:	<p>STAVEBNÍ ÚPRAVY VODOVODU</p> <p>Hlavní od VDJ Bukovice</p> <p>KLADČSKÉ SCHÉMA -2. úsek</p>										