


DISTRÍKTNÍ ŠACHTA

Popis materiálu	mm.	m.j.
TVAROVKY		
FF KUS L=1000 DN200 PN16	2	ks
FF KUS L=200 DN80 PN16	2	ks
FF KUS L=500 DN80 PN16	2	ks
FFK 90° DN80 PN16	1	ks
T KUS DN80/80 PN16	1	ks
ARMATURY		
PR. 11 DN200/D222 PN10	1	ks
N.P. DN80/1" PN16	1	ks
S E2 DN200 PN10	2	ks
S E2 DN80 PN10	2	ks
JINÉ		
VODOMĚR ELSTER H5000 DN 80 S IMPULZEM 10 I	1	ks
ISO SOUPÁTKO 1"	1	ks
ZOV DN1" PN16	1	ks
RK DN 200	2	ks
RK DN 80	2	ks

Popis materiálu	mm.	m.j.
POTRUBÍ		
LITINA DN 200 (specifikace viz. technické podmínky)	678,77	m
TVAROVKY		
EU00 DN200 PN16	4	ks
MMA DN200/80 PN16	1	ks
MMK 11 1/4" DN200 PN16	7	ks
MMK 22 1/2" DN200 PN16	1	ks
MMK 30" DN200 PN16	0	ks
MMK 45" DN200 PN16	4	ks
FFK 45° DN80 PN16	1	ks
PPL 90° DN80 PN16	1	ks
U-EXPRES SPOJKA	1	ks
ARMATURY		
H DN80 1,50 M PN16	1	ks
NAVRTÁVACÍ PAS NA OCELOVÉ POTRUBÍ S PŘÍRUBOU DN600-200	1	ks
S E2 DN200 PN10	1	ks
S E2 DN80 PN10	1	ks
JINÉ		
PODKLADOVÁ DESKA	3	ks
POKL. PRO Š.	2	ks
POKL. TUHÝ, PODZ. H.	1	ks
ZS TELE. 1,3-1,8 M DN 200	1	ks
ZS TELE. 1,3-1,8 M DN 80	1	ks
SIGNALIZAČNÍ VODIČ	679,77	m
VÝSTRAŽNÁ FOLIE – ŠÍŘE 300mm, BARVA BILÁ, NÁPIS "VODOVOD"	678,77	m

POZNÁMKA:  
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY A POSTUPY PRACÍ BUDOU V SOULADU S TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI VAK MLADÁ BOLESLAV a.s.  
- VŠECHNY VODIČE BUDOU ROZDĚLENY DO 2 SMÝČEK: 1. OD DISTRÍKTNÍ ŠACHTY PO NÁPOJENÍ (VYVĚST POD KLASICKÝ SOUPÁTKOVÝ POKLOP)  
2. OD DISTRÍKTNÍ ŠACHTY PO NÁPOJENÍ S 1. ETAPOU V DISTRÍKTNÍ ŠACHTĚ ZAKONČIT VODIČE V EL. KRABICI  
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN  
POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

<div>STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ</div> <div></div>				<div>ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236</div>			
VEDOUČÍ PROJEKTU		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		AUTORIZACE	
Ing. Roman Bárta		Ing. Tomáš Konečný		Ing. Roman Bárta		Ing. Milošlav Šindlar	
KRAJ: Středočeský		STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Mladá Boleslav					
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Kosmonosy (669857), Bradlec (608980)		INVESTOR: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav					
<div>Výstavba kanalizace Kosmonosy západ</div> <div>Ulice Debrská</div>							
FORMÁT		5 x A4		DATUM		říjen 2017	
STUPEŇ		ČÍSLO ZAKÁZKY		DUR/DSP		20160238	
INTERVAL VRSTEVNIC		SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		JTSK/Bpv			
MĚŘÍTKO		ČÍSLO KOPIE					
Č. VÝKRESU		D.2.3.1.					

Tiskový formát 870 x 237 mm

