



držitel certifikátu kvality ISO 9002
provozovna 04
 Vodní 209
 664 62 Hrušovany u Brna
 tel.: 547 231 298 - 9
 fax: 547 231 297
 e-mail: hrusovany@kameny.cz
 http://www.kameny.cz

Objednávkový list šachtového dna

Odběratel: _____ IČO: _____

Stavba: _____

Kontaktní osoba: _____ Spojení: _____

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M Hl. odtok			X	X					
	Hl. přítok								
SU - F 1. vedl. přítok									
	2. vedl. přítok								

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M Hl. odtok			X	X					
	Hl. přítok								
SU - F 1. vedl. přítok									
	2. vedl. přítok								

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M Hl. odtok			X	X					
	Hl. přítok								
SU - F 1. vedl. přítok									
	2. vedl. přítok								

šachtová dna standardně opatřujeme 3 ks. přepravních úchytlů DEHA

Objednávkový list šachtového dna

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M			X	X					
SU - F									Požadovaný termín:

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M			X	X					
SU - F									Požadovaný termín:

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M			X	X					
SU - F									Požadovaný termín:

označení šachty:	JS (mm)	druh trouby	úhel (stupně)	spád (mm)	provedení		výška kynety	šachtové hodiny	poznámky:
					kyneta	nástupnice			
SU - M			X	X					
SU - F									Požadovaný termín: