



LEGENDA MISTNOSTI

Dr. lí.	DELI MISTNOSTI	PLOCHA	POZNAMKA	POZNAMKA
1.01	MAX. SPOUSTE ESALTORE	122,9	KEMOVKA DUBIA P.1.1	POZEMEK V. 5120 MM
1.02	VYHL	3,1	OCELY NÁSTAVNÉ P.6	
1.03	OKLAD	2,4	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 2820MM
1.04	SOULO	4,8	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 1970 MM
1.05	VYHL	9,0	OCELY NÁSTAVNÉ P.6	
1.06	CHODBA	9,7	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 50 MM
1.07	SKOBIČKA	11,4	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 50 MM
1.08	VYDOPRCHOVO	8,4	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 2700MM
1.09	VYDOPRCHOVO	12,2	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 2700MM
1.10	ZOBLEDNĚNĚ MISTNOSTI	23,6	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 2700MM
1.11	REKONŠTRUČNÉ SOULO	4,8	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.12	OKLAD	14,9	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.13	CHODBA	12,0	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.14	VEDUČÍ SOULO	6,18	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.15	WC ZÁSTĚNAČI	30,4	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.16	WC VP	4,0	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 1970 MM
1.18	WC ŽEVĚ	7,0	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 1970 MM
1.20	WC WUŽI	6,4	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 1970 MM
1.21	WC MŇEŠICE	5,3	KEMOVKA DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 1970 MM
1.22	SOULO	8,8	BETON KLÁDĚ P.2	SOULO V. 60 MM
1.25	HLAVNÍ SOULO	198,5	BETON KLÁDĚ P.2	SOULO V. 60 MM
1.26	SOULO REKONŠTRUČNÉ	187,0	BETON KLÁDĚ P.2	SOULO V. 60 MM
1.27	SOULO REKONŠTRUČNÉ	201,1	BETON KLÁDĚ P.2	SOULO V. 60 MM
1.30	VPES	5,4	BETON KLÁDĚ P.2	SOULO V. 60 MM
1.31	KLÁDĚ DUBIA	11,3	PROJEKT STAVBY S KEMOVKOU DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM
1.32	ZOBLEDNĚNĚ MISTNOSTI	6,30	PROJEKT STAVBY S KEMOVKOU DUBIA P.1.1	PROJEKT V. 60 MM

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ŽELEZOBETÓN	OPEROVÝ P.1.67 - SPOJENÉ PANELE MŇEŠOVANÝMI TL. 120 MM, 200 MM
	ZTVNĚ Z KLÁDĚKOVÝCH TVARIC	ZTVNĚ Z KLÁDĚKOVÝCH TVARIC TL. 200 MM
	SKA POKRYV, ČERNÁ TROJSTRANÁ POKRYV 125 A 150 MM	SKA POKRYV, ČERNÁ TROJSTRANÁ POKRYV 125 A 150 MM
	MŇEŠENÍ TERČNĚ ZLOUČE	ROZKLEPNÝ PRŮSTĚK TL. 200 MM

POZNAMKA

Projektová dokumentace je určena pro realizaci stavebního objektu. Všechny údaje a specifikace jsou uvedeny podle aktuálních technických předpisů a norem. Za správnost a úplnost projektu odpovídá projektant.

Projektant: SIKO koupelny, s.r.o. Adresa: Storkovská 1310, 198 00 Praha 9 - Vyšehrad. Tel: 251 51 74 11. E-mail: info@siko.cz

SKUTEČNÉ PŘEVEDENÍ

NÁZEV	KONTAKTNÍ OSOBA	TEL.	POZEMEK
PROJEKTANT	ING. MARTIN ZELENKA	251 51 74 11	198 00 PRAHA 9 - VYŠEHRA
STAVBA	ING. MARTIN ZELENKA	251 51 74 11	198 00 PRAHA 9 - VYŠEHRA

Tato dokumentace je autorským dílem a může být použita výhradně k účelům na ní uvedenému a smlouvou dohodnutému mezi autorem a objednatel. Použití pro jiné účely, kopírování, reprodukce, a nebo seřazení třetích osob s obsahem této dokumentace je možná jen v rozsahu smluvních dohodnutí.

SIKO Koupelny, s.r.o.
Storkovská 1310
198 00 Praha 9 - Vyšehrad
IČO: 260565801

STAVBA	DATA	PROJEKTANT	PROJEKT	STAVBY
ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM	1/2013	ING. MARTIN ZELENKA	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	1:100

SO 01 VZORKOVNA, SO 02 ZASOBOVÁNÍ

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1. NP b

A1.2.b.102