




DETAILY, POPIS

STAVBA 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 


DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 

DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 

DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

PODLUHÁ 

DŘEVNÝ PRŮVLÍK 22x40 cm
KAMENINOVÝ PRŮVLÍK 10 cm
KOVANÝ PŘÍPEVOK
ŠROTVINA

POZNÁMKA

Hlavní opravné postopování je provedeno vzhledem k tomu, že vstřikovační peně užitím vodíkem ovlivňuje přehřívání vody ohřevem. Tímto způsobem se zvyšuje teplota vody, což má za následek snížení účinnosti vstřikovačů. Vzhledem k tomu, že vstřikovače jsou umístěny v blízkosti vodíku, je nutné je ochránit před přehříváním. Tato ochrana je provedena tím, že vstřikovače jsou umístěny v blízkosti vodíku, což má za následek snížení účinnosti vstřikovačů. Tato ochrana je provedena tím, že vstřikovače jsou umístěny v blízkosti vodíku, což má za následek snížení účinnosti vstřikovačů.

Č. M.	LOKAL. MÍSTNOST	placem m2
POČET VLASTNÍKŮ OBLIKOVACÉ		
2.01	HALA	40,85
2.02	SCHODIŠTĚ	14,77
2.03	VÝTAKY	1,68
SPOLČENÉ ZÁJEM VLASTNÍKŮ / KLIENTŮ		
2.04	WC F. P. MUŽI	17,75
2.05	WC ŽENY	4,16
2.06	WC ŽENY - ZÁVY	2,2
2.07	UMÝVACÍ UMÍŽI	2,64
2.08	WC MUŽI	2,66
2.09	WC F. MUŽI	1,65
2.10	UMÍŽI	2,04
STANOVENÉ OBLIKOVACÍ JEDNOTKY SE ZÁJEMK. V.		
2.11	ČERKANA	24,50
2.12	SCH. ARCHIV	4,89
2.13	OBINKOVACÍ	30,88
2.14	ČERKANA	21,77
2.15	KUCHYNKA	8,05
2.17	STUHA	4,35
2.18	UMÝVACÍNA + WC	3,42
STANOVENÉ OBLIKOVACÍ JEDNOTKY SE ZÁJEMK. B.		
2.19	ČERKANA	120,2
2.20	STUHA	22,14
2.21	SPOLČENÉ ZÁJEM	5,45
2.22	PRACOVNA RESTRY ZUBNÍ	8,16
2.23	OBINKOVACÍ ZUBNÍ	22,63
2.24	PRACOVNÍ RESTRY	13,82
2.25	OBINKOVACÍ RESTRY	16,46
2.26	BOXI	1,44
2.27	STUHA	4,31
2.28	ČERKANA	3,99
2.29	ČERKANA	3,41
2.30	UMÝVACÍNA + WC	3,41
2.31	ARCHIV/STUHA	1,80
2.32	BOXI	1,44

ROZVEDENÁ SOUTUŽÁVA : 3 NPE AC 50Hz, 230/400V /TN-S
 ODPRAVDNÁ OCHRANA POUŽÍVANÍM BEZPEČNOSTNÍ OCHRANA POUŽÍVANÍM
 DLE ČSN 33-2000-44-41 a 41-2
 411-2 – ROZVEDENÍ NA ZÁKLADNÍ OCHRANU (PŘED DOTYKEM ŽIVOTNÍ ÚSTOJ)
 – IZOLACE, PŘEDÁČKÉ NEBO PŘECHY
 411-3 – ROZVEDENÍ NA OCHRANU PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVOTNÍ ÚSTOJ)
 411-3-2 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUŠENÍ
 411.3.3 – DOPLNKOVÁ OCHRANA – PROUDOVÝ CHRÁNIC

ZMENA		A. AKTUALIZACE 2019		PROVEDL		DATUM		PODPIS	
VERZIONOVANÁ	OPR. PROJEKTORE	KONTROLNÁ	HL. NÁJ. PROJEKTÉR	INŽ. NÁJ.	INŽ. NÁJ.	09. 2019	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STŘEDNÍHO PRŮMYSLU PROJEKTOVÝ ZÁM.		
ARCHIT. VÝKRESY	STAVBA	INŽ. NÁJ.	INŽ. NÁJ.	INŽ. NÁJ.	INŽ. NÁJ.				
INŽENYRSKÝ SLUŽBY	INŽ. VÝKRESY								
ÚSTNÍ STABR.	ZÁBRIT								
STAVEBNÍK: MĚSTO ZÁBRIT, ul. Demotovy 234, 756 54 Zábřeh									
MULTIFUNKČNÍ PŘEVL. ZÁBRIT, ELEKTRICKÝ DŮM, KOMUNITNÍ DŮM PRO SENIORY									
SO 302 - ELEKTRICKÝ DŮM									
D. 10.4 - SILNOPRŮDA ELEKTROTECHNIKA, BLESKOVOD									
PŮDORIS 2.NP - POSPOJOVÁNÍ									
KČM 10.409		PROJEKT.ČÍSLO: 000		ZAKÁZKA ČÍSLO: 160986		CPO E 122 A			
FORMÁT		4M4		DĚLITEL		09/2019		STŘEDNÍ PRŮMYSLU	
STRUŽNĚ		BPS		MĚŘITNO		1:75		CENTROPROJEKT	
								®	