

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.M	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA/M2
101	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	6.30
102	SCHODIŠTĚ	10.00
103	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE	4.60
104	ČISTÁ ŠATNA	12.00
105	UMÝVÁRNA	7.74
106	PISOÁRY	2.48
107	WC MUŽI	1.39
108	ŠPINAVÁ ŠATNA	16.98
109	PRÁDELNA	14.33
110	CHODBA S REGÁLY	17.00
111	ÚKLID	1.75
112	KANCELÁŘ VELITELE JPO	14.32
113	CHTS DÍLNA	14.32
114	STROJNÍ DÍLNA	13.75
115	GARÁŽ	258.78
116	VEŽ NA SUŠENÍ HADIC	3.18
117	VÝMĚNÍKOVÁ STANICE	4.65

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PPR – ROZVOD TEPLÉ VODY – TUV
- PPR – ROZVOD STUDENÉ VODY – SV
- PPR – CÍRKULAČNÍ ROZVOD TEPLÉ VODY – TUV
- VODOVODNÍ POTRUBNÍ VNITŘNÍ PPR S4
- PE – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN40
- POŽÁRNÍ VODOVOD – OCEL PZ
- STOUPAJÍCÍ VEDENÍ
- KLESAJÍCÍ VEDENÍ
- PRŮBĚŽNÉ VEDENÍ

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

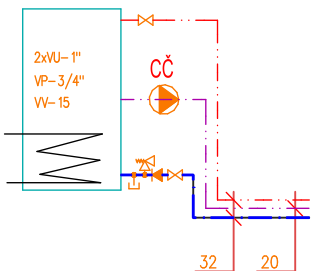
- U
- KERAMICKÉ UMYVADLO VČETNĚ STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE, SIFONU, UCHYCENÍ, ROHÁČKŮ A NÁPOJENÍ
- S
- SPRCHOVÝ BATERIE – SPRCHOVÝ SYSTÉM S TERMOSTATICKOU BATERIÍ, HLAVOVÁ A RUČNÍ SRCHA
- WC-Z
- WC ZÁVĚSNÉ NA PŘEDSTĚNOVOU INSTALACI, VČETNĚ PRKÉNKA A OVLÁDACÍ TLAČÍTKO
- AP
- PŘÍPRAVA PRO AUTOMATICKOU PRAČKU, ROHOVÝ VENTIL, PODOMÍTKOVÝ SIFON
- P
- PISOÁR VČETNĚ AUTOMATICKÉ SPLACHOVACÍ ARMATURY S FOTOBUŇKOU, SIFON
- D
- NEREZOVÝ DŘEZ Z ODKAPÁVAČEM A DŘEZOVOU BATERIÍ VČ. ROHÁČKŮ, SIFONU A NÁPOJENÍ
- M
- PŘÍPRAVA PRO MYČKU, ROHOVÝ VENTIL, PODOMÍTKOVÝ SIFON
- V
- KERAMICKÁ STACIONÁRNÍ VÝLEVKA, ZADNÍ ODTOK, PLASTOVÁ MŘÍŽKA, PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE S RAMÍNKEM, BEZ SPLACHOVAČE,
- VV
- VENTIL VÝTOKOVÝ KULOVÝ
- TUV
- ZÁSOBNÍK TUV NEPŘÍMOTOPNÝ 200 L
- DU
- DOMOVNÍ UZÁVĚR DN 40 S KULOVÝM VENTILEM
- CČ
- CÍRKULAČNÍ ČERPADLO

- Baterie–dřezová
- Baterie–nástěnná tlaková I
- Baterie–nástěnná výlevka
- Baterie–sprchová
- Baterie–stojánková
- cirkulační čerpadlo
- filtr JSY
- kohout s přípojením na hadici
- kohout uzavírací s vypouštěním
- počátek (vodovodní řad)
- rohový ventil
- ventil výtokový s hadicovou přípojkou
- zpětná klapka
- zápachová uzávěrka s výtokovým ventilem

SPECIFIKACE VYBAVENÍ

- ①
- PROFESIONÁLNÍ PRAČKA NA ZÁSAHOVÉ ODĚVY P SP10, KAPACITA 10 KG, NEREZ BUBEN, ELEKTRICKÝ OHŘEV 4,8 kW
- ②
- PROFESIONÁLNÍ SUŠIČKA NA ZÁSAHOVÉ ODĚVY P SD10, KAPACITA 10 KG, GALVANIZOVANÝ BUBEN, ELEKTRICKÝ OHŘEV 5.2 kW
- ③
- VYSOUEČÍ SKŘIŇ VSK 03 TURBO, VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ POLICE, 590x1530x550 MM, PŘÍKON 1900 W
- ④
- NÁSTĚNNÝ VYSOUEČ OBUI A RUKAVIC, PŘÍKON 1100 W
- ⑤
- KOMPRESOR MIN.100 L NÁDOBA, MIN.390 L/MIN. – PŘÍKON 2.2 kW

TUV ZÁSOBNÍK TUV NEPŘÍMOTOPNÝ 200 L



POZNÁMKA:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY

PŘI REALIZACI BUDOU DODRŽENY VEŠKERÉ PRACOVNÍ, TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY STANOVENÉ JEDNOTLIVÝMI VÝROBCI STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ. DÁLE BUDOU DODRŽOVÁNY VEŠKERÉ ČSN A SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY.

V PŘÍPADĚ ŽE V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI BUDE UVEDEN KONKRÉTNÍ VÝROBEK , MŮŽE BÝT NAHRAZEN VÝROBKEM JINÝM ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ TECHNICKÝCH A ESTETICKÝCH PARAMETRŮ

±0.000 = 543.200 m.n.m
Výškový systém Bpv

VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	<div><div><div>STAVBY</div><div>BYRTUS</div><div><div>Drobná 4011654 795 01 Stará Ves IČ: 063 58 071 DIČ: CZ06380671</div><div>... od projektu po zahradu ...</div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div>	
MARTIN BYRTUS		ING. JAROMÍR LAVIČKA		
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL NÁDRAŽNÍ 994/20, 79201 BRUNTÁL	PARÉ Č.	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ BRUNTÁL - MĚSTO	
NÁZEV AKCE	VÝSTAVBA POŽÁRNÍ ZBROJNICE NA POZEMKU PARC.Č.3612/1 - BRUNTÁL			
ČÁST PD	D.1.4 – <i>TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</i> D.1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Č. ZAKÁZKY	P-SB04/2024	
		DATUM	02/2025	
VÝKRES	VODOVOD - PŮDORYS 1NP	MĚŘÍTKO	1 : 75	
		STUPEŇ PD	DPS	
		OZN.ČÁSTI	Č. VÝKRESU	
		D.1.4.1	b 01	