



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- D DŘEZ NEREZOVÝ, DODÁVKA PROFESE INTERIÉRU
ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, NAPŘ. HL126, UPŘESNĚNO DLE DODÁVKY ZAŘIZOVACÍHO PŘEDMĚTU, STOJÁNKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMENKEM
- DD DVOJDŘEZ NEREZOVÝ, DODÁVKA PROFESE INTERIÉRU
ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, NAPŘ. HL126, UPŘESNĚNO DLE DODÁVKY ZAŘIZOVACÍHO PŘEDMĚTU, STOJÁNKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMENKEM
- P PISOÁROVÉ STÁNÍ, ODSÁVACÍ URINAL S VNITŘNÍM PŘÍVODEM VODY, PODOMÍTKOVÝ SYSTÉM PRO URINALY
- VL KERAMICKÁ VÝLEVKKA ZÁVĚSNÁ, NÁPOJOVACÍ SADA PRO ZÁVĚSNÉ VÝLEVKY, PODOMÍTKOVÝ MODUL, NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMENKEM
- H HYDRANT S TVAROVÉ STÁLOU HADICI DÉLKY 30M, TRVALE ZAVODNĚNO, D25
- U KERAMICKÝ UMYVADLO, BARVA BILÁ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMYVADLOVÁ, HL134.0, BATERIE STOJÁNKOVÁ
- WCZ ZÁVĚSNÝ KLOZET OLYMP, KERAMICKÝ, VČETNĚ KOMPLETNÍ DODÁVKY, PODOMÍTKOVÝ MODUL PRO OBEDZDĚNÍ
- S SPRCHOVÉ STÁNÍ, NEREZOVÝ ŽLAB, MONTÁŽ KE STĚNĚ, NAPŘ. HL50W.0, VELIKOST DLE ZÁKRESU STAVBY, VČETNĚ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY, TLAČNÁ BATERIE, SMĚŠOVAČ OSAZEN V PROSTORU PODHLEDU, SOUČASNĚ DODÁVKA REVIZNÍCH DVÍŘEK
- Z ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ, DODÁVKA PROFESE UT
- UK ŮKAPOVÝ KALICH PRO ZÁZEMÍ TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, HL138
- VZT KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA, SOUČÁSTI DODÁVKY JE ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA NAPŘ. HL138
- VP VPUST PODLAHOVÁ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU PRIMUS, PŘÍVODNÍ SE SPODNÍM NÁPOJENÍM, NEREZOVÁ MŘÍŽKA
- VŽ VTOKOVÝ ŽLAB, BETONOVÝ, DODÁVKA STAVBY
- M MYČKA NÁDOBÍ, NÁPOJOVACÍ BOD NÁSTĚNKA, NAPŘ. HL405
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA DOMOVNÍ, NÁPOJOVACÍ BOD NÁSTĚNKA, NAPŘ. HL405
- SV STŘEŠNÍ VPUST PODTLAKOVÁ NAPŘ. WAVIN, DODÁVKA VČETNĚ TEPLOTNÍHO ČIDLA A VLHKOMĚROVÉHO ČIDLA
- OV OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY, VÝKONU MIN. 3,0KW, OBJEM 8L

POZN. POTRUBÍ PODTLAKOVÉ DEŠTĚVÉ KANALIZACE BUDE PŘÍVODNÍ SE TEPELNOU IZOLACÍ NÁVLEKOVOU S AL POVLAKEM TL 12MM, V PROSTORÁCH KANCELÁŘŮ, JEDNACÍ MÍSTNOSTI BUDE PŘÍVODNÍ AKUSTICKÁ IZOLACE TL 100MM

LEGENDA TYPŮ ČAR – KANALIZACE

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD , URČENÉ PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC- HT, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÝCH VOD , URČENÉ PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC- KG, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÝCH VOD , URČENÉ PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC-KG, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU, VEDENO DO LAPAČE
- GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÝCH VOD- POTRUBÍ ODHLUČNĚNÉ- SKOLAN, DIMENZE DLE PŮDORYSU, IZOLOVÁNO TI PROTI KONDENZOVÁNÍ POTRUBÍ A ZVUKOVĚ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÝCH VOD , URČENÉ PRO VNĚJŠÍ PROSTŘEDÍ, MATERIÁL PVC-KG, DIMENZE DLE POPISU PŮDORYSU

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI:	PLOCHA (m²)	UŽIVATELÉ
1.01	SKLAD ZZS	13,8	ZZS
1.02	DESINFEKČNÍ MÍSTNOST	7,7	ZZS
1.03	SKLAD HADIC	8,1	JSDH
1.04	SKLAD TECHNICKÝCH PROSTŘEDKŮ	8,2	JSDH
1.05	PROSTOR PRO ÚDRŽBU CHTS	9,7	JSDH
1.06	SKLAD	7,4	JSDH
1.07	DÍLNA	9,1	JSDH
1.08	OHLAŠOVNA	7,7	MPO
1.09	VSTUP, SCHODIŠTĚ	16,8	SP
1.10	GARÁŽ MPO	33,4	MPO
1.11	GARÁŽE ZZS, MYCÍ BOX	69,0	ZZS
1.12	GARÁŽE JSDH	118,7	JSDH
1.13	GARÁŽ	61,7	JSDH
1.14	SKLUZ	3,6	JSDH
1.15	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,2	JSDH
1.16	SCHODIŠTĚ, VĚŽ, SUŠENÍ HADIC	13,1	JSDH

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PŘEVZEL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 389,500

PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, výtvarné a návrhové řešení na něm zobrazené podléhá jako autorské dílo ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, výtvarné a návrhové řešení na něm zobrazené (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. Předání autorského díla ani jeho částí nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv d v rozporu s podmínkami takové licence udělo ani poskytnuto třetí osobě.			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU	PROJEKTANT	<div>PROJEKTSTUDIO®</div> <div>PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27787443</div> <div>www . P R O J E K T S T U D I O . c z</div>	
	ING. ARCH. DAVID KOTEK	ING. JAKUB GUŇKA		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL		
	ING. ARCH. ZUZANA SÝKOROVÁ	ING. JAKUB GUŇKA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL			
	ING. ARCH. JAROSLAV KOTEK	ING. JAKUB GUŇKA		

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) Město Jablunkov, Dukelská 144, Jablunkov, 739 91	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD PROJEKCE GUŇKA S.R.O. HASIČSKÁ 617 739 34, ŠENOV	
MÍSTO STAVBY Jablunkov, Hasičská 172, k.ú. Jablunkov, p.č. 291	DATUM	4. 2017
NÁZEV STAVBY (DÍLO)	ZAKÁZKA č.	PS 16 176
IVC V JABLUNKOVĚ	FORMÁT	8 x A4
	STUPEŇ PD	PARÉ
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 02 -IVC JABLUNKOV	MÉRITKO	DPS 1 : 100
ČÁST DOKUMENTACE D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	ČÍSLO DOKUMENTU D.1.4.1 - 104	
DOKUMENT PŮDORYS 1.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE		