



LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK:

- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ** VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V DRÁŽCE VE ZDIVU NEBO V KONSTRUKCI PŘÍČKY
- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ** VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V KONSTRUKCI PODLAHY
- ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ** VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V OBJÍMKÁCH POD STROPEM, NAD PODHLEDEM
- SVODNÉ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ** VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V ZEMINĚ POD ZÁKLADOVOU DESKOU
- SVODNÉ POTRUBÍ **DEŠŤOVÉ** VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V ZEMINĚ POD ZÁKLADOVOU DESKOU
- NOVÉ SVODNÉ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ/DEŠŤOVÉ** AREÁLOVÉ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V ZEMINĚ POD ZÁKLADOVOU DESKOU
- STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ/DEŠŤOVÉ** AREÁLOVÉ KANALIZACE
- PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA, HLOUBKU NUTNĚ OVĚŘIT PŘI REALIZACI
- ZRUŠENÉ SVODNÉ POTRUBÍ **SPLAŠKOVÉ/DEŠŤOVÉ** AREÁLOVÉ KANALIZACE
- PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA, HLOUBKU NUTNĚ OVĚŘIT PŘI REALIZACI

- ZU

PODOMÍTKOVÁ **ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA** PRO NÁPOJENÍ ODTOKU KONDENZÁTU OD VZDUCHOTECHNICKÉ NEBO CHLADICÍ JEDNOTKY
- VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN/OD 32 PRO ODVOD KONDENZÁTU S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- PS

PRAČKOVÝ SIFON - PODOMÍTKOVÁ VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA S INTEGROVANÝM ZPĚTNÝM UZÁVĚREM A PŘIVZDUŠNOVACÍM VENTILEM
- Č

ČISTÍCÍ TVAROVKA SE ŠROUBOVACÍM VÝČEKEM
- PRV

PŘIVZDUŠNOVACÍ VENTIL, PODOMÍTKOVÁ VERZE KOMPLETNÍ, GARANTOVANÉ MIN. MNOŽSTVÍ PŘISÁVANÉHO VZDUCHU 13,0 l/s
- 1 - 9

SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ (STOUPAČKY)

VYSVĚTLIVKY K LEGENDĚ POTRUBÍ A ZNAČEK:

- PP

POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
- PVC

POTRUBÍ Z MĚKKÉHO POLYVINYLCHLORIDU, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
- KRUHOVÁ TUHOST SN8

LEGENDA OBJEKTŮ NA KANALIZACI:

- RŠ1

TYPOVÁ REVIZNÍ **PLASTOVÁ ŠACHTA** AREÁLOVÉ KANALIZACE PRŮMĚR 600mm
- ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ S PŘÍTOKEM - DN200
- RŠ2

ŠACHTOVÁ VLNOCOVÁ ROURA DN600
- TELESKOPICKÝ NÁSTAVEC
- POKLOP LITINA B125 (12,5t)
- ROZNAŠECÍ PRSTENEC BETONOVÝ
- RŠ3

TYPOVÁ REVIZNÍ **PLASTOVÁ ŠACHTA** AREÁLOVÉ KANALIZACE PRŮMĚR 600mm
- ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ 45° - DN200
- ŠACHTOVÁ VLNOCOVÁ ROURA DN600
- TELESKOPICKÝ NÁSTAVEC
- POKLOP LITINA B125 (12,5t)
- ROZNAŠECÍ PRSTENEC BETONOVÝ
- RŠ4

TYPOVÁ REVIZNÍ **PLASTOVÁ ŠACHTA** AREÁLOVÉ KANALIZACE PRŮMĚR 600mm
- ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ 60° - DN200
- ŠACHTOVÁ VLNOCOVÁ ROURA DN600
- TELESKOPICKÝ NÁSTAVEC
- POKLOP LITINA B125 (12,5t)
- ROZNAŠECÍ PRSTENEC BETONOVÝ

POZNÁMKA:

SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDOUcí NAD STŘECHU BUDE PŘI MONTÁŽI VYVEDENO MIN. 500 mm NAD STŘEŠNÍ KONSTRUKCI. PŘED OSAZENÍM VĚTRACÍ HLAVICE, KTERÁ BUDE DODÁNA V DESIGNU STŘEŠNÍ KRYTINY, BUDE POTRUBÍ ZKRÁCENO NA POTŘEBNOU DĚLKU. POKUD NEHROZÍ VNIKUTÍ LÍSTÍ A HRUBÍCH NEČISTOT DO VĚTRACÍHO POTRUBÍ, DOPORUČUJI NEOSAZOVAT VĚTRACÍ HLAVICI A NECHAT POTRUBÍ VOLNĚ. ZAMEZÍ SE TÍM NADMĚRNÉMU NAMRZÁNÍ V ZIMNÍM OBDOBÍ.

PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTÍCÍMU KUSU V OBKLEDECH BUDE OPATŘEN DVÍŘKY V PROVEDENÍ POD OBKLAD S MAGNETICKÝMI PŘÍCHYTKAMI O ROZMĚRU 150x200mm. MIMO OBKLADY BUDOU POUŽITY DVÍŘKA PLASTOVÁ 150x150mm.

PROSTUPY ZÁKLADY, ZDIVEM A STROPNÍ KONSTRUKCÍ PRO KANALIZACI BUDOU VYNECHÁNY PŘI REALIZACI. KDYŽ BUDE NUTNĚ ZHOTOVYT PROSTUP DODATEČNĚ BUDE JÁDROVĚ VYVRTÁN. TAM KDE BUDE KANALIZACE PROSTUPOVAT Z PROSTORU DO ZEMINY BUDE PROSTUP PROVEDEN VODOTĚSNĚ.

Souřadnicový systém : S - JTSK
Výškový systém : Bpv

<div><div>ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH</div><div><div>Zerotínova 357</div><div>Jaroměřice n.Rok. 675 51</div><div>ICO 64336824</div><div>DIČ CZ690304566</div><div>ČKA 03038</div><div>tel.568441100</div><div>603218487</div><div>e-mail m.zlatuska@quick.cz</div></div></div>			
Vedoucí projektant : ing. Michal Zlatuška arch		Stupeň PD :	DPS
Číslo autorizace : Č K A 0 3 0 3 8		Datum :	leden 2024
Zodpovědný projektant : ing. Michal Vondrák		Pare :	
Číslo autorizace : Č K A I T 1 4 0 0 4 4 8		CAD :	
<div><div>DĚTSKÝ DOMOV JEMNICE hlavní pracoviště,</div><div>ulice Třešňová – úspory energií</div></div>			
Oddíl : D.1.4.3 TPS - Zdravotně technické instalace			
Investor : Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava		Měřítko :	1:50
Uživatel : Dětský domov Jemnice, příspěvková organizace		Formát :	6x A4
Místo stavby : Třešňová 748, 675 31 Jemnice, p. č. 1469/1, k. ú. Jemnice		Zakázkové číslo	-
Obsah : Kanalizace - půdorys 1S		Číslo výkresu :	D.1.4.3.b.02
Kraj : Vysočina		Zástupce investora :	