



POZNÁMKY:

- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VYVEDENO MIN. 0,5M NAD STŘECHU A UKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ
- MATERIÁL POTRUBÍ:
POTRUBÍ VEDENÉ UVNITŘ OBJEKTU BUDE PROVEDENO POTRUBNÍM HT – SYSTÉMEM (PP)
POTRUBÍ VEDENÉ V ZEMI BUDE PROVEDENO POTRUBNÍM SYSTÉMEM KG
- MINIMÁLNÍ SKLON PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ BUDE 3%
- MINIMÁLNÍ SKLON SVODNÉHO POTRUBÍ BUDE 2%
- NA POTRUBÍ BUDOU INSTALOVÁNY ČISTÍCÍ TVAROVKY DLE ČSN 75 6760
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBAVENY ZÁPACHOVÝMI UZÁVĚRY
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA PŘEDNOSTNĚ V PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMECH
- POTRUBÍ BUDE KOTVENO DO KONSTRUKCÍ, KTERÉ NESOUSEDÍ S AKUSTICKY CHRÁNĚNÝM PROSTOREM.

LEGENDA

- HORIZONTÁLNÍ TRASA KANALIZACE
SPÁD MIN. 2%
- VERTIKÁLNÍ TRASA KANALIZACE

Tabulka místností		
Číslo	Jméno	[m²]
0.02	HERNA	82,55
0.06	SKLAD	9,15
0.07	ZÁDVEŘÍ	2,75
0.08	DRUŽINA	31,74
0.09	SKLAD POMŮCEK	3,91
0.10	CHODBA	4,68
0.11	WC DÍVKY	2,10
0.12	WC CHLAPCI	3,77

P O Z N Á M K A :

PRO SPRÁVNOU FUNKCI KANALIZACE MUSÍ BÝT PŘED NEBO V RÁMCI REALIZACE VYPRACOVÁNA PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL Jakub Veleba	OKRES Benešov	JAKUB VELEBA WWW.PROJEKCEVELEBA.CZ 737 448904		
		MĚSTSKÝ ÚŘAD Benešov			
STAVEBNÍK Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, Benešov			DATUM 4/2024	FORMÁT 2	x A4
NÁZEV AKCE STAVEBNÍ ÚPRAVY ŠKOLNÍ DRUŽINY, NA KARLOVĚ 1534, BENEŠOV PČ. 1223/3 V K.Ú. BENEŠOV U PRAHY			STUPEŇ DOKUMENTACE Změna účelu užívání stavby obsah dokumentace dle Vyhl. 499/2006 Sb. novela 405/2017 Sb.		
ČÁST D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE – KANALIZACE			ČÍSLO PARÉ		
OBSAH PŮDORYS 1.PP			MĚŘÍTKO 1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU Z3	