

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
2.01	Chodba	16.18
2.02	Schodiště	15.38
2.03	Technická místnost	15.97
2.04	Sklad učebních pomůcek	28.67
2.05	Odborná učebna	35.58
2.06	Chodba	39.05
2.07	Odborná učebna	39.84
2.08	Kabinet	20.70
2.09	Odborná učebna	39.66
2.10	Chodba	10.59
2.11	Sanitární zázemí	14.69
2.12	Kabinet	13.20
2.13	Odborná učebna	37.93
2.14	Odborná učebna	61.46
2.15	Odborná učebna	23.61
2.16	Odborná učebna	30.36
2.17	Sklad	15.07
2.18	Sklad	8.81
2.19	Chodba	31.20
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:		497.95

- LEGENDA:
- STOUPACÍ POTRUBÍ KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ
 - KANALIZACE - ODVOD KONDENZÁTU - NOVÉ ROZVODY
 - KANALIZACE - VEDENO V ZEMI POD PODLAHOU - NOVÉ ROZVODY
 - VODOVOD - STUDENÁ VODA - NOVÉ ROZVODY
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - VEDENO V ZEMI - NOVÁ
 - KANALIZACE AREÁLOVÁ - STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

- V AREÁLU JE ŘEŠENA STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE. TENTO SYSTÉM BUDE ZACHOVÁN.
- TRASBY VEDENÍ ROZVODU AREÁLOVÉ KANALIZACE NEJSOU ZCELA PŘESNĚ ZNÁMÉ. JEDNÁ SE O PŮVODNÍ VOJENSKÝ OBJEKT, KDE VEŠKERÁ DOKUMENTACE BYLA UTAJOVANÝM MATERIÁLEM. PRO POTŘEBY ŠKOLY SLOUŽÍ AREÁL OD 90. LET 20. STOLETÍ, POSTUPNĚ JAK DOCHÁZÍ K MODERNIZACI AREÁLU, JSOU ZISKÁVÁNY A ZJIŠŤOVÁNY PODKLADY OD STÁVAJÍCÍHO STAVU.
- MÍSTÁ NÁPOJENÍ NOVÝCH VEDENÍ BYLA VYTIPOVÁNA NA ZÁKLADĚ PROHLÍDKY OBJEKTU PROJEKTANTEM A ZJIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU. PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI A OBJEDNÁNÍ MATERIÁLU JE NUTNÉ V MÍSTĚCH NÁPOJENÍ PROVĚST SONDY, KDY BUDE OVĚŘENO, ŽE V TOMTO MÍSTĚ JE MOŽNÉ PROVĚST NOVÉ NÁPOJENÍ. ZJIŠTĚNÝM SKUTEČNOSTEM BUDE UZPŮSOBENO NÁPOJENÍ. SONDY NEBYLO MOŽNÉ PROVĚST V DOBŘE ZPRACOVÁNÍ TĚTO PD Z PROVOZNÍCH DŮVODŮ ŠKOLY.
- ODVODY KONDENZÁTU Z VZT JEDNOTEK BUDOU NÁPOJENY NA STÁVAJÍCÍ SVISLÉ POTRUBÍ VEDENÉ V BUDOVĚ Č. 5.
- VE STÁVAJÍCÍ TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDE PROVEDENA VÝMĚNA PODLAHOVÉ VPUSTI. BUDE OSAZENÁ NOVÁ V NEREZOVÉM PROVEDENÍ S MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU. DÁLE VÝMĚNA OHŘÍVAČE TEPLÉ VODY VČETNĚ KOMPLETNÍ VÝMĚNY SESTAVY ARMATUR, CÍRKULAČNÍHO ČERPADLA, EXPANZNÍ NÁDOBY APOD.
- V NOVÉ TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDE OSAZENÁ NOVÁ PODLAHOVÁ VPUST V NEREZOVÉM PROVEDENÍ S MECH. ZAP. UZÁVĚRKOU. NÁPOJENÍ BUDE PROVEDENO NA PŘEDPOKLÁDANÉ STÁVAJÍCÍ VEDENÍ KANALIZACE V ZEMI.
- DO NOVÉ TECHNICKÉ MÍSTNOSTI BUDE PŘIVEDENA STUDENÁ VODA, POTRUBÍ BUDE ZAKONČENO NA STĚNĚ VÝVODEM S NÁPOJENÍM NA HADICI.
- VNITŘNÍ ROZVODY VODY JSOU NAVRŽENY Z BĚŽNÉHO SYSTÉMU PP-RCT CERTIFIKOVANÉHO PRO ROZVODY PITNÉ VODY VČETNĚ VEŠKERYCH TVAROVEK, PŘÍSLUŠENSTVÍ, UCHYCOVACÍCH PRVKŮ A IZOLACE.
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE NAVRŽENO ZE SYSTÉMU PRO VNITŘNÍ KANALIZACI (PP-HT) A ZE SYSTÉMU PRO VNĚJŠÍ KANALIZACI (PVC KG) VČETNĚ VEŠKERYCH PŘÍSLUŠNÝCH TVAROVEK A UCHYCOVACÍCH SYSTÉMŮ.

PARÉ:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

STATUS DOKUMENTACE:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

dle vyhl. č. 499/2006 Sb.

NÁZEV STAVBY:

ENERGETICKÉ ÚSPORY BUDOVY č. 5

Jeřabinová 96/III, Rokycany


MÍSTO STAVBY:

areál školy Jeřabinová 96/III, 337 01 Rokycany

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

k. ú. Rokycany; 740 691

INVESTOR:



Střední škola Rokycany


Jeřabinová 96/III, 337 01 Rokycany

+420 371 728 523

IČ: 182 421 71

Zástupce investora: ing. Irena Vostrá - ředitelka školy

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



SEAP s.r.o.


Na Pátku 1171, 337 01 Rokycany

+420 371 746 011

seap@seap.cz

ZÁSTUPCE: Veronika BURIANOVÁ, DIS.

PROJEKTANT SPECIALISTA:



SEAP s.r.o.

Na Pátku 1171, 337 01 Rokycany

+420 371 746 011

seap@seap.cz

VYPRACOVAL: Veronika BURIANOVÁ, DIS.

SCHVÁLIL: Veronika BURIANOVÁ, DIS.

RAŽITKO AUTORIZOVANÉ OSOBY:

OBJEKT:

Energetické úspory budovy č. 5

PROJEKTOVÁ ČÁST:

D.1.4.6 ZTI

NÁZEV VÝKRESU:

PŮDORYS 2.NP

DATUM:

11/2023

MĚŘÍTKO:

1:100

ZAK. ČÍSLO:

047/2023

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.4.6 - 02

název_souboru: D.1.4.6_ZTI_kanalizace.dwg