

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	ÚČEL MÍSTNOSTI	14,90
1.02	SPOLUVAČI HRČEK	88,35
1.03	CHODBA	23,40
1.04	SBOROVNA	13,50
1.05	SKLAD 1	4,20
1.06	WC BEZBARÉROVÉ	3,15
1.07	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	4,30
1.08	WC PERSONÁL	13,30
1.09	WC DÍVKY	17,50
1.10	HYGIENICKÁ KABINA	6,80
1.11	SKLAD 2	15,00
1.12	UČEBNA A	61,54
1.13	UČEBNA B	62,00
1.14	UČEBNA C	62,00
1.15	UČEBNA D	62,00
1.16	UČEBNA E	62,00

LEGENDA ČAR

- VYTÁPĚNÍ
- POTRUBÍ SEKUNDÁRNÍ VRÁT NOVÉ
 - POTRUBÍ SEKUNDÁRNÍ PRÍVOD NOVÉ

LEGENDA POPISŮ

1.03/1

POŘADÍ OTOPNÉ PLOCHY V MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍSTNOSTI

11VK-6007/700

DELKA (mm)

VÝŠKA (mm)

VENTILKOPAKT

POČET DESEK

TV 15/... HPŠ 15

H-SRUBENÍ DN15

TERM VENTIL SOUČÁSTÍ OTOPNÉHO TĚLESA

TPV 15/... PŠ 15

PRÍMÉ PŘÍPOJVAČÍ SRUBENÍ DN15

PRÍMÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL PRO OSAZENÍ NA OTOPNÉ TĚLESO

LEGENDA ZNAČEK

- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S DOLNÍM PŘÍPOJENÍM S INTEGROVANÝM TERM. VENTILEM A OSAZENÍO TERM. HLAVICI
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM OSAZENÍO TERM. VENTILEM A TERM. HLAVICI
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO OSAZENÍO TERM. VENTILEM A TERM. HLAVICI

LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS	POZNÁMKA
1-1	KK KILOVÝ KOHOUT	
1-2	R REDUKCE	
1-3	V VODOMĚR	
1-4	O ODELOVACÍ ČLEN	
1-5	KKV KILOVÝ KOHOUT S VÝPOUŠTĚMÍ	
1-6	VK VÝPOUŠTĚCÍ KOHOUT	
1-7	RV REGULÁČNÍ ARMATURA	
1-8	Č Č. CÍRKLAČNÍ ČERPADLO	

TABULKA IZOLACÍ

ROZMĚR POTRUBÍ [mm]	tl. IZOLACE [mm]
Ø 15 x 1,0	25
Ø 16 x 1,0	40
Ø 22 x 1,0	30
Ø 26 x 1,5	40
Ø 35 x 1,5	50
Ø 42 x 1,5	30
Ø 54x2,0	30

0,000 = PODLAHA 1.NP = 281,20 m n.n.

ATELER TECI

ATELER TECI, s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ING. JIŘÍ REITNECHT

ING. MICHAELA JIHÁŠOVÁ

ARCHITEKT

ING. ACHIL LUKÁŠTEC

PROJEKTOVÁ

ING. PAVLA PROŠKOVÁ

420 544 212 348

www.aterel.cz

OSADNATEL SEZNAMU S REZENSÍO PRO SPRÁVU OŘEŠENÉHO JAEKTU

MC PRAHA 8, IČ: 0009524, U STYNAGOVÝ 2, 180 00 PRAHA 8 - LIBEŇ

DOKUMENTACE K UZEJMNĚNÍ ŘÍZENÍ A STAVEBNÍMU POVOLENÍ

PRÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY ÚSTAVNÍ

UL. HLIVICKÁ-400/1, PRAHA 6 - BORNICE

OBJEKT

FORMÁT

10x44

DATUM

04. 2018

STUPĚN

DPS

ZÁK. ČÍSLO

207029

ČÍSLO MÍSTNOSTI

1.03

ČÍSLO PRÁVKY

D1.4.2.02

ČÁST

1.4.2 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

ČÁST

VYTÁPĚNÍ - PŮDORYS 1.NP