

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP			
OZN.	NÁZEV	M2	PODLAHA
201	HERNA	33.22	EPOXID. STĚRKA
202	TERASA	30.30	DŘEVĚNÝ ROŠT
203	SCHODIŠTĚ	16.17	EPOXID. STĚRKA
204	KNHOVNA	99.39	EPOXID. STĚRKA
205	VÝTAH	3.14	
206	WC ŽENY	3.49	EPOXID. STĚRKA
207	DENNÍ MÍSTNOST	5.80	EPOXID. STĚRKA
208	WC MUŽI	3.22	EPOXID. STĚRKA
209	KANCELÁŘ	12.60	EPOXID. STĚRKA

LEGENDA ROZVODŮ–KNHOVNA

- TOPNÁ VODA 40/29 °C – SMYČKY PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
- TOPNÁ VODA 40/29 °C – NÁPOJENÍ ROZDĚLOVAČŮ
PODLAHOVÉHO TOPENÍ A TĚLES

ROZVODY V KNHOVNĚ

POTRUBNÍ ROZVODY TOPNÉ VODY BUDOU MĚDĚNÉ SPOJOVANÉ LISOVACÍMI TVAROVKAMI
ROZVODY PO OBJEKTU VEDENY PODLAHAMÍ VE VRSTVĚ TEPELNĚ (KROČEJOVĚ) IZOLACE
POD SYSTÉMOVOU DESKOU PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ
VŠECHNY ROZVODY BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z NAVLÉČNÝCH TRUB
POTRUBÍ BUDE VEDENO V KOORDINACI S ROZVODY VZT, ZTI A ELEKTRO
POTRUBÍ BUDE VEDENO S OHLEDEM NA ZACHYCENÍ TEPLOTNÍCH DILATACÍ

ROZVODY V KOTELNĚ

POTRUBÍ TOPNÉ VODY V KOTELNĚ – MĚDĚNÉ SPOJOVANÉ LISOVACÍMI TVAROVKAMI
POTRUBÍ V KOTELNĚ VEDENO PŘEVÁŽNĚ VOLNĚ NA ZÁVĚSECH. ROZVODY V KOTELNĚ JSOU
OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNÝ S AL POLEPEM

LEGENDA

204A
20°

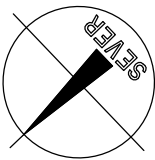
ČÍSLO MÍSTNOSTI

ZIMNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA UVNITŘ MÍSTNOSTI [°C]

1

ČÍSLO STOUPAČKY

- SYSTÉM KOAXIÁLNÍHO ODKOURENÍ/SÁNÍ OD KOTLE Ø80/125mm
VEDEN SVISLE NAD STŘECHU KOTELNY KDE BUDE ZAKONČEN VERTIKÁLNÍ KOMINOVOU KONCOVKOU
- KOAXIÁLNÍ ODKOURENÍ/SÁNÍ –Ø80/125mm, NUCENÝ ODTAH SPALIN/PŘÍVOD SPALOVACÍHO VZDUCHU
NAD/ZE STŘECHY DOMU, ODKOURENÍ VEDENO SVISLE INSTALAČNÍ ŠACHTOU PŘES STŘECHU 2.NP,
UKONČENO NAD STŘECHOU VERTIKÁLNÍ KOMINOVOU KONCOVKOU

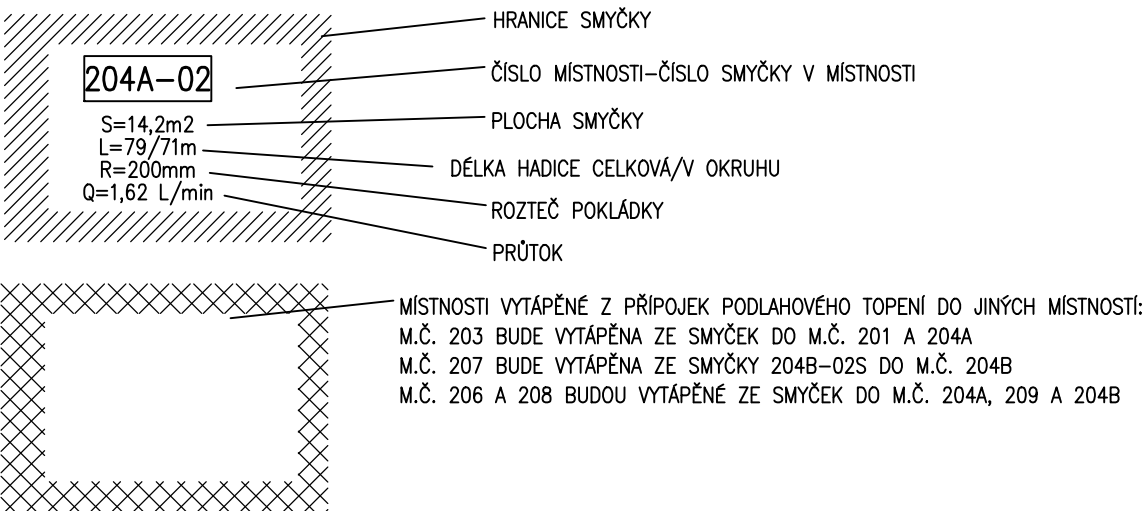


PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

TRUBKY PE–Xa Ø17x2 S KYSLÍKOVOU BARIEROU
POTRUBÍ UKLÁDANO DO SYSTÉMOVÉ DESKY VÝŠKY 3cm S NOPY V RASTRU 5cm
TECHNICKÉ PARAMETRY OKRUHŮ PODLAHOVÉHO TOPENÍ JSOU UVEDENY NA VÝKRESECH A DETAILNĚ V PŘÍLOZE TECHNICKÉ ZPRÁVY

R5: ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ NEREZ S PRŮTOKOMĚRY PRO 5 OKRUHŮ
SKŘÍŇ ROZDĚLOVAČE POD OMÍTKU, ROZMĚRY: 820x530x130 (vxšxh)

R6: ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ NEREZ S PRŮTOKOMĚRY PRO 4 OKRUHY
SKŘÍŇ ROZDĚLOVAČE POD OMÍTKU, ROZMĚRY: 820x530x130 (vxšxh)



ZODP. PROJEKTANT	ING. JAN HENZL	NAVŘIL	ING. JAN HENZL	VYPRACOVAL	ING. JAN HENZL	KONTROLOVAL	
INVESTOR:	MĚSTO ŠLAPANICE, MASARYKOVŮ NÁMĚSTÍ. 100/7, 664 51 ŠLAPANICE						
MÍSTO STAVBY:	P.Č. 905, 907/4, 907/11, 907/1, 904/3 v K.Š. ŠLAPANICE U BRNA						
AKCE:	DŮM V PARKU						
OBJEKT:	VYTÁPĚNÍ						
OBSAH:	PŮDORYS 2.NP						
FORMÁT	4A4						
DATUM	01/2019						
STUPEŇ	RDS						
ZAK. Č.	18–098						
ARCH. Č.	18–098/202						
MĚŘÍTKO	VÝKRES ČÍSLO						
	1:50						
	202						