



LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN. MIEST.	ÚČEL MIESTNOSTÍ	PLOCHA (m²)	PODLAHA	TEPLOTA (°C)
201	CHODBA	9,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	15,0
202	KUCHYŇA	22,67	KERAMICKÁ DLAŽBA	15,0
203	CHODBA	6,98	BETÓNOVÁ PODLAHA	-
204	SKLAD A PRÍPRAVA ZELENINY	3,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	15,0
205	SUCHÝ SKLAD	3,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	15,0
206	ŠATŇA	4,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	20,0
207	HYGIENICKÉ ZARIADENIE	3,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	20,0
208	WC	1,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	20,0
209	JEDÁLEŇ	19,34	PALUBOVKA	20,0
210	JEDÁLEŇ	16,19	KERAMICKÁ DLAŽBA	15,0

LEGENDA ZNAČENIA

- PRÍVODNÉ-VRATNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE - VYKUROVANIE, PLAST-HLINÍKOVÉ POTRUBIE (T.S. 50/40°C)
- NAVROVANÉ NOVÉ DOSKOVÉ RADIÁTORY
- 105-  
20°C

OZNAČENIE MIESTNOSTI  
VNÚTORNÁ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA
- 22VK 60/150

OCEĽOVÉ PANELOVÉ TELESO KORAD
- STAVEBNÁ DĹŽKA V CM
- STAVEBNÁ VÝŠKA V CM
- PRIPOJENIE VENTIL KOMPAKT ZO SPODU
- POČET KONVEKTOROV
- POČET PANELOV
- VV/15

TERMOSTATICKÝ VENTILOVÁ VLOŽKA Herz S PREDNASTAVENÍM
- DIMENZIA DN15
- HERZ3000

TERMOSTATICKÉ HLAVICE  
PRIPÁJACÍ DIEL

POZNÁMKY

- PRI PRECHODE ROZVODU KONŠTRUKCIOU, ULOŽIŤ POTRUBIE DO CHRÁNIČKY
- PRÍVODNÉ POTRUBIE PODLAHOVÉHO OKRUHU JE POTREBNÉ VIESŤ NAJSKÔR K NAJVIAC OCHLADZOVANÝM OBVODOVÝM KONŠTRUKCIÁM
- REALIZAČNÁ FIRMA PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA DODÁ PLASTIFIKÁTOR DO BETÓNOVEJ ZMESY PRE BETONÁŽ PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA PODĽA ŠPECIFIKÁCIE
- VŠETKY PRECHODY PODLAHOVEJ RÚRKY CEZ DILATAČNÉ ŠPÁRY MUSIA BYŤ OPATRENÉ VLNITOU CHRÁNIČKOU Z POLYETYLÉNU DĹŽKY CCA 50 cm, AKO AJ PRECHOD OKRUHOVÝCH ZVÁZKOV A ROZDEĽOVAČA PODLAHY

Spracovateľ:	T - projekt - Ing. Ladislav Ťažký Gemerský Jablonec 264, Gemerský Jablonec 98 035 tel.:0915 342 777 mail: ladislav.tazky88@gmail.com			
Zodp. projektant:	Ing. Barnabáš Máté			
Vypracoval:	Ing. Alexandra Ťažká			
Kreslil:	Ing. Ladislav Ťažký, PhD. <i>Ťažký</i>			
Rekonštrukcia objektu v obci Hrachovo pre rozvoj podnikania			Sada:	Dátum: 1/2019
Miesto stavby:	Hrachovo		Mierka:  1:50	Číslo výkresu:  2.
Objednávateľ:	Obec Hrachovo			
Stupeň:	PpSP	Rozmery výkresu: 530 x 297 mm		
Diel - časť:	ÚK - PÔDORYS 2.N.P.			