

LEGENDA MIESTNOSTÍ		
ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA
1.101	PREDSIEŇ	7,89m²
1.102	CHODBA	35,88m²
1.103	ŠATŇA 1	11,36m²
1.104	ŠATŇA 2	11,29m²
1.105	RIADITEĽŇA	12,3m²
1.106	DENNÁ MIESTNOSŤ- HERŇA	67,4m²
1.107	DENNÁ MIESTNOSŤ- SPÁĽŇA	37,23m²
1.108	UMYVÁREŇ S WC	8,5m²
1.109	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	8,72m²
1.110	DENNÁ MIESTNOSŤ- SPÁĽŇA	39,52m²
1.111	DENNÁ MIESTNOSŤ- HERŇA	68,38m²
1.112	UMYVÁREŇ S WC	8,95m²
1.113	UMYVÁREŇ S WC- PERSONÁL	13,7m²
1.114	ŠATŇA- PERSONÁL	11,08m²
1.115	SKLAD	5,28m²
1.116	MULTIFUNKČNÁ MIESTNOSŤ	46,38m²
1.117	PREDSIEŇ- PERSONÁL	6,84m²
1.118	KUCHYŇA	18,45m²
1.119	TERASA	22,54m²
1.120	TERASA	21,28m²
1.121	TERASA	20,44m²
ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU /BEZ TERÁS/: 409,15m² ZASTAVANÁ PLOCHA SPOLU /BEZ TERÁS/: 469,74m²		

LEGENDA

- 1.01

- VENTILÁTOR DO ŠTVORHRANNÉHO POTRUBIA  
- 1035m3/h / 300Pa  
- 230V/50Hz
- 1.02

- KUCHYNSKÝ DIGESTOR S TUKOVÝMI FILTRAMI A OSVETLENÍM  
- 230V/50Hz
- 3.01

- RADIÁLNY VENTILÁTOR VORT QUADRO SUPER -I  
- 160m3/h / 100Pa  
- 230V/50Hz
- POTRUBIE PRÍVODNÉHO VZDUCHU
- POTRUBIE ODVODNÉHO VZDUCHU
- TH

- TLMÍČ HLUKU
- PZ

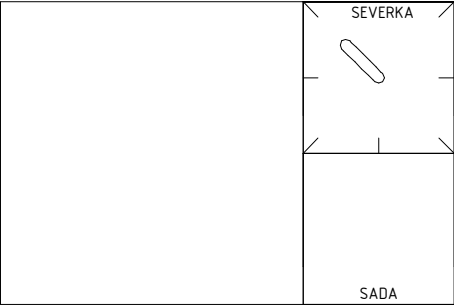
- PROTIDAŽDOVÁ ŽALÚZIA
- RK

- REGULAČNÁ KLAPKA
- PS

- PRUŽNÁ SPOJKA

POZNÁMKY

- 1) POTRUBIA VEĎENÉ POD STROPOM SÚ PRICHYTENÉ NA ZÁVESOCH VZDIALENÝCH OD SEBA PODĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU VÝROBCU DANÉHO MATERIÁLU POTRUBIA
- 2) SKUTOČNÉ ROZMERY POTRUBIA DOMERAŤ NA STAVBE
- 3) VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIA KOTVIŤ MIN. KAŽDÝCH 2000-3000mm
- 4) DISTRIBUČNÉ PRVKY OSÁDZAŤ V KOORDINÁCI S DODÁVATEĽCOM PODHLADU A OSVETLENIA
- 5) ROZDIELY ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TECHNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A AUTOROM, EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU
- 6) VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM VZT
- 7) PRI REALIZÁCIÍ TREBA REŠPEKTOVAŤ PREDPISY A PRAVIDLÁ BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI, PREDPISY A TECH. ŠPECIFIKÁCIE NARIADENÍ VÝROBCOV.
- 8) NÁPOJENIE POUŽITÝCH ZARIADENÍ A PRVKOV NA ENERGIE A OVLÁDACE PRVKY KOORDINOVAŤ S UK, EL, MaR
- 9) PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ
- 10) NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTU JE TECH. SPRÁVA
- 11) TENTO PROJEKT SLUŽÍ IBA PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA !



NÁZOV A MIESTO STAVBY OBYTNÝ SÚBOR NOVÁ TULIPA KVETOSLAVOV- MATERSKÁ ŠKOLA		INVESTOR ATOPS Development 3 s.r.o. Mlynské Nivy 48, 821 09 Bratislava		ZHOTOVITEĽ PD TEKA PROJECT Komplexné architektonické a inžinierske služby	
obec Kvetoslavov, okres Dunajská Streda					
ZODP. PROJ.	Ing. Lukáš Maľula	STUPEŇ PD	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBÉ POVOLENIE	OBEC	Kvetoslavov
AUTOR	Ing. Tomáš Kuťiš	C	DOKUMENTÁCIA SO	KAT. ÚZEMIE	Kvetoslavov
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš Maľula	SO	107	PARC. ČÍSLO	426/174
ČASŤ	Vzduchochotechnika				
OBSAH	PÓDORYS 1.NP				
MIERKA	1:50	POČET A4	6	DÁTUM	05 / 2020
				±0,000 ± 125,300 m.n.m.	