

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN. MIESTN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA
1.01	NAVRHOVANÝ PRÍSTREŠOK	111,26	BETÓNOVÁ - SPEVNENÁ PLOCHA
1.02	NAVRHOVANÁ PRÍSTAVBA (VÝROBNÝ A SKLADOVÝ PRIESTOR)	120,58	PRÍEMYSELNÁ BETÓNOVÁ PODLAHA
1.03	EXPEDÍCIA, FLÁŠKOVANIE, SKLADOVANIE	77,39	PRÍEMYSELNÁ BETÓNOVÁ PODLHA
1.04	DEGUSTAČNÁ MIESTNOSŤ	54,10	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.05	SKLAD VÍNA	50,37	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.06	SPOJOVACIA CHODBA	21,32	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.07	PLNENIE, ETIKETOVANIE	24,97	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.08	SKLAD VÍNA	103,76	PRÍEMYSELNÁ BETÓNOVÁ PODLHA
1.09	DIELŇA	100,34	PRÍEMYSELNÁ BETÓNOVÁ PODLHA
1.10	PREDSIEŇ, CHODBA	8,34	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.11	WC ŽENY / TELESNE POSTIHNUTÝCH	3,35	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.12	KÚPEĽNÁ ZAMESTN.	4,83	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.13	ŠATŇA	7,81	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.14	UPRATOVACIA KOMORA	2,34	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.15	UMÝV. PREDSIEŇ - MUŽI	4,64	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.16	WC MUŽI	2,18	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.17	UPRATOVACIA KOMORA	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.18	CHODBA	2,01	KERAMICKÁ DLAŽBA

ÚŽITKOVÁ PLOCHA JESTVUJÚCEJ PRÍSTAVBY / SKUTKOVÝ STAV	469,34 m2
-------------------------------------------------------	-----------

ZASTAVANÁ PLOCHA CELKOM / SKUTKOVÝ STAV	531,73 m2
-----------------------------------------	-----------

ÚŽITKOVÁ PLOCHA S NAVRHOVANOU PRÍSTAVBOU	701,18 m2
------------------------------------------	-----------

ZASTAVANÁ PLOCHA CELKOM	765,68 m2
-------------------------	-----------

LEGENDA MATERIÁLOV

- SENDVIČOVÉ PUR PANELY hr.100mm
- I

OCEĽOVÉ KONŠTRUKCIE / OCEĽOVÉ NOSNÉ PILIERE
- NAVRHOVANÉ VÝPLŇOVÉ MURIVO Z POROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC - PORFIX 250MM NA LEPICU MALTU

UPOZORNENIA

- VŠETKY PRESTUPY CEZ KONŠTRUKCIE PREVERIŤ V PD PROFESIÍ
- VŠETKY PRESTUPY ZDRAVOTECHNICKÝCH POTRUBÍ CEZ HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM DÔKLADNE UTESNIŤ
- STAVEBNÉ ÚPRAVY A PRIERAZY PRED STAVBOU MUSIA POTVRDIŤ SUBDODÁVATELIA
- VŠETKY BETÓNOVÉ MAZANINY PODLAHOVÝCH KONŠTRUKCIÍ DÔKLADNE DILATOVAŤ OD STIEN PÁSMO IZOLÁCIE
- ŽELEZOBETÓNOVÉ MÚRY BUDÚ OPATRENÉ PREDNÁSTREKOM A NAVRNHUTOU OMIETKOU. PRI STYKU S TEHLOVÝM MURIVO STYK PRESIEŤKOVAŤ
- NAVRHOVANÉ MATERIÁLY SÚ REFERENČNÉ, V PRÍPADE ZMENY JE NUTNÉ ZACHOVAŤ ROVNOCENNÉ TECH. PARAMETRE A KVALITU
- PRI REALIZÁCII POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PRÍSLUŠNÝMI STN
- PRED ZAČATÍM PRÁČ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE
- VŠETKY ZMENY A NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, ZMENY REALIZOVAŤ IBA S JEHO SÚHLASOM
- NEDELTETNOU SÚČASŤOU VÝKRESOV STAVEBNEJ ČASTI PROJEKTU JE TECHNICKÁ SPRÁVA

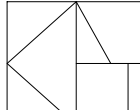
SKLADBY

P1	MM
- PRIEMYSELNÁ PODLAHA	
- BETÓNOVÁ MAZANINA	80
S KARI SIETOU 6/150/150	
- 1 x HYDROBIT V 60 S 35	
- PENETRAČNÝ NÁTER	
- PODLAHOVÁ DOSKA	300
S KARI SIETOU 8/100/100	
- PODKLADOVÝ BETÓN	100
CELKOM	480

P2 / JESTVUJÚCA BETÓNOVÁ PLOCHA	MM
- PRIEMYSELNÁ PODLAHA	
- BETÓNOVÁ MAZANINA	80
S KARI SIETOU 6/150/150	
- PODKLADOVÝ BETÓN	300
CELKOM	380

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

AKÁKOLIEK ČASŤ OBSAHU TOHOTO DOKUMENTU JE AUTORSKÝM VLASTNÍCTVOM AUTOROV PROJEKTU A SMIE BYŤ POUŽITÁ ALEBO ĎALEJ REPRODUKOVANÁ LEN S PÍSMONÝM SÚHLASOM AUTORA

názov stavby:	SO-01 Ekologizácia výroby Promitor Vinorum			<div></div> <div>ARCHITEKTONICKE ŠTÚDIO ATELIER .AT, s.r.o.</div>
miesto stavby:	Galanta, č.p.: 2068/1, 2068/3,2068/26, 2068/18, 2068/31, 2068/5, 2068/19, 2068/20, 2068/27, 2068/28, 2068/29, 2068/30			
investor:	Promitor Vinorum / Promitor s.r.o., Matúškovská cesta 31/1551, 92401 Galanta			
zodp. projektant:	Ing. arch. Gellért Ostrozánsky autorizovaný architekt 2377AA			
autori časť PSP, DUR:	Ing. arch. Gellért Ostrozánsky Ing. arch. Peter Vysočáni			
vypracoval:	Ing. arch. Gellért Ostrozánsky Ing. arch. Peter Vysočáni			stupeň PD: PROJEKT PRE SP (DSP)
časť PD:	ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÉ RIEŠENIE			dátum: 03 / 2022
názov výkresu: PÔDORYS PRÍZEMIA				mierka: 1:100
				číslo výkresu:
				stavebný objekt
				číslo výkresu
				S O 0 1 A 0 5