



VÝPIS MIESTNOSTÍ, PLOCHA A POVRCHOVÝCH ÚPRAV - 1NP							
OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SVETLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKY
101	ZADUŠERIE	7,52	2,74	KERAMICKÁ DLAŽBA			ROZMERY A VÝŠKOVÉ OSDENIE OTVOROV PRE VOJUCHOTECHNICKÉ ROZVOJY VÍD V PRÍLOHE TETO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - VZDUCHOTECHNIKA. PRED VYŠIARANÍM PRESTUPOV JE NUTNÉ OSADIŤ PRESTUPOVÉ OTVORY, JE POTREBNÉ ROZŠÍRIŤ O 50 MM ŠIRŠIE NA VŠETKY STRANY AKO SÚ DIMENKOVANÉ POTRUBIE. PO CELOM OBVODE PRÍSTAVBY SCHODISKÁ JE NUTNÉ VYKOPÁVAŤ ZEMLINU AŽ PO ÚROVŇ ZAKLADOVEJ SPÁRY PO CCA 150L. PRÉBETONOVANIE ZÁKLADOVÝCH PASOV BUDE SPRÁVENÉ ETAPOVÝM PODROBNÉJŠE VÍD PRÍLOHU TETO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE - STATIKA.
102	KANCELÁRIA 1	10,93	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ	VÁPENOCEMENTOVÁ		
103	KANCELÁRIA 2	14,11	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ	OMIETA		
104	KANCELÁRIA 3	15,90	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
105	KANCELÁRIA 4	15,55	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
106	KANCELÁRIA 5	38,51	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
107	PRESIEN VÍC MIŽI	2,02	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA		VÁPENOCEMENTOVÁ	
108	WC MIŽI	1,15	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA		OMIETA	
109	PRESIEN WC ŽENY	2,84	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA			
110	UPRÁTOVÁČKA	1,25	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA		KERAMICKÝ OBKLAD	
111	WC ŽENY	0,94	3,00	KERAMICKÁ DLAŽBA			
112	KUCHYŇA	10,21	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
113	SKLAD	10,88	3,00	KOBEREC			
114	KANCELÁRIA 6	14,32	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
115	KANCELÁRIA 7	14,04	3,00	DREVĚNÁ LAMINÁTOVÁ			
116	CHODBA	42,03	2,74	KERAMICKÁ DLAŽBA			
117	SKLAD	2,37	2,56	BETONOVÝ POTER			
118	PRÍPRAVA	15,84	2,56	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENOCEMENTOVÁ		
119	SKLAD	5,84	2,56	KOBEREC	OMIETA		
120	PRESIEN	10,48	2,56	KERAMICKÁ DLAŽBA			
121	SPECIÁL	6,83	2,56	KERAMICKÁ DLAŽBA			
122	SLOBUŠNÝ SIEN	89,46	4,973,70	KERAMICKÁ DLAŽBA			
123	PREZIEKAREN	7,49	3,06	KOBEREC			
124	PREZIEKAREN	13,32	3,06	KOBEREC			

CELKOVÁ PLOCHA: 354,53 M²

LEGENDA

- EXISTUJUCE ZAMERANÉ STAVBNÉ KONSTRUKCIE
- EXISTUJUCA ODSŤAVNÁ PLOCHA - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- EXISTUJUCA SPENENÁ PLOCHA - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- HLAVNÝ VSTUP DO BUDOVY OBECNEHO ÚRADU
- HLAVNÝ VSTUP DO SUTERÉNU OBECNEHO ÚRADU
- VEDUŠIŠ VSTUP DO BUDOVY OBECNEHO ÚRADU
- UPRÁTOVÁČKA
- EXISTUJUCE PRÁVOTVORČNÉ DVERE DREVĚNÉ
- EXISTUJUCE DVOJBRVLÉ DVERE PLASTOVÉ / OCELOVÉ / DREVĚNÉ
- EXISTUJUCE KOMINOVÉ TELESO
- OCELOVÉ ZABRADIE
- SKLOBETÓN - ŠÍRKA 740 MM, VÝŠKA 580 MM, VÝŠKA OD PODLAHY 2040 MM

LEGENDA K BÚRACÍM PRÁCAM

- ZBĚRANIE EXISTUJÚCH STAVEBNÝCH KONSTRUKCIÍ - ROZMERY VÍD VO VÝKRESE
- UPNÁ DEKONTÁŽ PÓVOVNÝCH OKEN, VRÁTANIE S VNÚTORNÝMI A VONKAŠNÝMI PARAPETNÝMI DOSKAMI A SKLOBETÓNU
- UPNÁ DEKONTÁŽ PÓVOVNÝCH DVERÍ VRÁTANIE ZÁBRANÍ A PRUHU

POZNÁMKA

NA CELOM ÚPÍ A S SA DEKONTÁŽ VŠETKY ROZVOJY ELEKTROVEJ SÍTE A CIELY VYKUROVACÍJ SÝSTEM V PODROBNÚ ZOSTAVU V PÓVOVNOM STAVE. PÓSKOBE ČÁSTI STAVEBNÝCH KONSTRUKCIÍ JE NUTNÉ OSTRÁŤ A NÁHRADIŤ NOVÝMI NA ZÁKLAD STATICKÉHO NÁVRHU. STAVEBNÝ OPAD TREBA USKOŤIŤ A SPÁROVAT V PRÍSTAVENÝCH VEIKOKAPACITNÝCH KONTAINEROCH. PRÍDEKONTÁŽ OKENNÝCH A DVERNÝCH KONSTRUKCIÍ JE NUTNÉ ZABEZPEČÍŤ PREKLADY PROTIPÓSKOBEŤ. EXISTUJUCE KONSTRUKCIE SÚ ZAKRESLENÉ NA ZÁKLAD ZÁMERANÍ ZO DŇA 14.6.2021. OMIETKY S VÝŠKÝM 100MM JE NUTNÉ OSTRÁŤ A VYSRÁKOVAT. PRE PREDMETNÝ OBJEKT NEBÁ ZHOTOVENÝ STAVBNÝ - TECHNICKÝ PŘESKUM. PÓČAS BÚRACÍCH PRÁC JE NUTNÉ DODRŽANIE VŠETKYCH PŘEDPISOV BOŽPI. VŠETKY PÓLŽITÉ MATERIÁLY SÚ UVEDENÉ AKO REFERENCIE. KOMBINOVÝ PŘEDCHÚD JE STANOVENÝ NA ZÁKLAD OPADU.

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIE A SÚČASŤU ARCHITECTONICKÉHO DIELA A PÓDORYS AUTORSKOU ZÁKONNÝM A NÁSTAVU 2,2. PŘESERTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TECHNICKÉ SÚČASŤI PROJEKTU DEKONTÁŽ DIELA, ALBO DEKONTÁŽ. Z 7.09.2021 TITUL JE PROJEKT DOKUMENTÁCIE AUTORA A PŘETO PÓDORYS, ROZKROJČOVÁ A PUBLIKOVANÝ PO ÚČADU BA SÚ SÚHĽASOM AUTORA, ZMENY V PROJEKTE E. NUTNÉ VYKONAT BA S PŘESNÝM SÚHĽASOM AUTORA.

0,000 = 180,000 MM.

PROJEKT PRE VÝDANIE STAVBNÉHO PÓVOLEŇA NEHÁJÚCA REALIZOVŤ PROJEKT!

AUTOR		NAZOV STAVBY		STAVEBNÍK	
PROJEKTANT STAVBY	ING. ROMAN HANK, aut. Ing.	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ	OBEC ČÁCHTICE, MALINOVSKEHO 789, PŠS-3 916 21 ČÁCHTICE		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ROMAN HANK, aut. Ing.	NAROCNOSTI BUDOVY	MIESTO STAVBY		
VYPRACOVAL	ING. ROMAN HANK, aut. Ing.	Odi ČÁCHTICE	ČÁCHTICE		
		OBJEKT ČÁST PROJEKTU	PARCELA ČÍSLO		
		S001 - OBECNÝ ÚRAD	1587/1, 1587/2		
		ARCHITECTURA	STAVEBNÉHO PÓVOLEŇA		
		OBŠAH VÝKRESU	STUPEŇ		
		HR-PROJECT, s.r.o.	PROJEKT PRE VÝDANIE		
		ING. ROMAN HANK, aut. Ing.	STAVEBNÉHO PÓVOLEŇA		
		957 735 532, IČ DPH: 208 088 952 762	ARCHITECTURA		
		web: www.hrproject.sk, email: hr@hrproject.sk	OBŠAH VÝKRESU		
			PÓDORYS 1NP - BÚRACIE PRÁCE		
			FORMÁT		
			680 x 420		
			1:100		
			A10		