

LEGENDA ZNAČIEK - BÚRACIE PRÁCE

- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE
- DEMONTÁŽ PÓVODNÝCH DREVĚNÝCH OKIEN VRÁTANE PARAPETOV, ZAČISTENIE OSTENÍ
- iný materiál okna definovaný v pôdoryse
- DEMONTÁŽ PÓVODNÝCH PLASTOVÝCH OKIEN VRÁTANE PARAPETOV, ZAČISTENIE OSTENÍ
- DEMONTÁŽ PÓVODNÝCH DVERÍ/GARÁŽOVÝCH BRÁN VRÁTANE ZÁRUBNÍ
- DEMONTÁŽ EXTERIÉROVÝCH/INTERIÉROVÝCH OCELOVÝCH MREŽÍ
- DEMONTÁŽ OPLECHOVANÍ A OSTATNÝCH KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV
- DEMONTÁŽ ZÁBRADÍ
- DEMONTÁŽ VETRAČEJ MREŽKY
- vzniknuté otvory, kde sa nebudú osádzať nové vetracie mriežky, vyplníť cementovou maltou
- OSEKANIE FASÁDNEHO OBKLADU (VRÁTANE LEPIDLA)
- ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO ODKAPOVÉHO CHODNÍKA A ČASTI ASFALTOVÉHO PRÍSTUPOVÉHO CHODNÍKA
- ODSTRÁNENIE EXTERIÉROVÉHO BETÓNOVÉHO SCHODISKA PRI ZADNOM VSTUPE A ČASTI BETÓNovej NÁSTUPNEJ PLOCHY PRED HLAVNÝM VSTUPOM
- DEMONTÁŽ VÝZOVÝCH ČASTÍ BLESKOVODOV A KÁBLOVÝCH VEDENÍ NA FASÁDE
- OSEKANIE KERAMICKÉHO/DREVĚNÉHO INTERIÉROVÉHO OBKLADU
- ODSTRÁNENIE HYDROIZOLAČNÉHO SÚVRSTVIA STRECHY VRÁTANE STREŠNÉJ VPUSTE, VETRAČIACH HLAVÍC A POD., PREKLÁDKA BLESKOVODNÉHO LANÁ
- ODSTRÁNENIE PREGLEKOVEJ VÝPLNE NIKY
- ODSTRÁNENIE NÁŠLAPNEJ VRSTVY PODLAHY
- DEMONTÁŽ ZARIADOVACÍCH PREDMETOV
- DEMONTÁŽ ZARIADOVACÍCH PREDMETOV URČENÝCH NA SPÁTNÝ MONTÁŽ
- DEMONTÁŽ DROBNÝCH PRVKOV NA FASÁDE (vonkajšia vitrina, poštová schránka, orientáčnô tabuľa...)
- VYBÚRANIE OTVORU PRE OSAZENIE VETRAČEJ MREŽKY, PRÍPADNE VZT POTRUBIA A VETRAČEJ MREŽKY (ROZMERY A OSOVÁ VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ UVEDENÁ V PÓDORYSOCH)
- VYBÚRANIE DVERNÉHO OTVORU VRÁTANE PRISEKANIA OSTENÍ A VYTVORENIA KAPSY PRE PREKLAD
- VYBÚRANIE OTVORU PRE OSAZENIE REKUPERAČNEJ JEDNOTKY, OTVOR Ø225mm, OS OTVORU 1.8m OD ÚROVNE PODLAHY, SPÁD 1:2° SMEROM DO EXTERIÉRU
- VYBÚRANIE OTVORU V STROPE A VYTVORENIE PRÍSTUPU CEZ STREŠNÚ KONŠTRUKCIU (Ø160mm) PRE OSAZENIE VZT POTRUBIA
- ODSTRÁNENIE INTERIÉROVEJ OMIETKY STIEN

POZNÁMKY

- V MIESTNOSTIACH BEZ VYZNAČENIA POZÍCIE KERAMICKÉHO OBKLADU, KTORÉ MAJÚ V LEGENDE POVRCHOVÝCH ÚPRAV UVEDENÝ KERAMICKÝ OBKLAD, PLAŤ OBĽOŽENIE STIEN PRE CELÚ MIESTNOSŤ
- VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH OŠKRABAT PÓVODNÚ MAľBU NA STENÁCH A STROPOCH A ODSTRÁNIŤ NESÚDRŽNÉ ČASTI OMIETKY

LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ MURIVO - NEZNÁMY MATERIÁL
- OBVODOVÁ BETÓNOVÁ STENA hr. 400mm + HYDROIZOLÁCIA + PRIMUROVKA hr. 150mm
- OBVODOVÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr. 300/400mm NA MALTU VÁPENNÚ
- ŽELEZOBETÓNOVÁ STUŽIJÚCA STENA hr. 200mm
- VNÚTORNÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC NA MALTU VÁPENNÚ
- VNÚTORNÉ MURIVO Z TEHÁL METRICKÉHO FORMÁTU NA MALTU NASTAVOVANÚ
- VNÚTORNÉ NENOSNÉ MURIVO Z TEHÁL VOŠŤINOVÝCH/CDm/PRIEČKOVÝCH NA MALTU NASTAVOVANÚ/CEMENTOVÚ

LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP - V KRÍDLU - PÓVODNÝ STAV					
Č.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m2)	STENA	STROP	PODLAHA
2.01	CHODBA	96.24	VC OMIETKA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.02	SCHODISKO	25.85	MOZAIKOVÝ OBKLAD	-	BETÓNOVÉ STUPNICE/PVC
2.03	LOGGIA	4.30	FASÁDNY KER. OBKLAD	VC OMIETKA	EXT. KER. DLAŽBA
2.04	SKLAD	6.49	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.05	KANCELÁRIA č. 301 (RADITEĽ)	24.06	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.06	KANCELÁRIA č. 302	25.60	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.07	KANCELÁRIA č. 303	28.68	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.08	KANCELÁRIA č. 304	23.54	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.09	KANCELÁRIA č. 306	22.22	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.10	LOGGIA	5.16	FASÁDNY KER. OBKLAD	VC OMIETKA	EXT. KER. DLAŽBA
2.11a	WC ŽENY - PREDSEŇ	3.86	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.11b	WC ŽENY	4.66	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.12	EKONOMAT	2.67	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.13	SPRCHA	3.59	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.14a	WC MUŽI - PREDSEŇ	4.01	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.14b	WC MUŽI	6.66	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	KERAMICKÁ DLAŽBA
2.15	KUCHYNKA	2.76	VC OMIETKA + MAĽBA/KER. OBKLAD (v = 1.450)	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.16	SKLAD	1.74	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.17	KANCELÁRIA č. 310	20.44	VC OMIETKA + MAĽBA/DREVĚNÝ OBKLAD	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.18	KANCELÁRIA č. 311	17.41	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.19	KANCELÁRIA č. 312	20.30	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.20	KANCELÁRIA č. 313	19.46	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.21	KANCELÁRIA č. 314	20.24	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.22	KANCELÁRIA č. 315	20.67	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.23	KANCELÁRIA č. 316	19.97	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
2.24	KANCELÁRIA č. 317	19.52	VC OMIETKA + MAĽBA	VC OMIETKA + MAĽBA	PVC PODLAHA
		450.10 m²			

POZNÁMKY:

- V MIESTNOSTIACH BEZ VYZNAČENIA POZÍCIE KERAMICKÉHO OBKLADU, KTORÉ MAJÚ V LEGENDE POVRCHOVÝCH ÚPRAV UVEDENÝ KERAMICKÝ OBKLAD, PLAŤ OBĽOŽENIE STIEN PRE CELÚ MIESTNOSŤ
- VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH OŠKRABAT PÓVODNÚ MAľBU NA STENÁCH A STROPOCH A ODSTRÁNIŤ NESÚDRŽNÉ ČASTI OMIETKY

LEGENDA ZNAČIEK

- ELU

ELI ROZVODNÁ SKRIŇA
- H

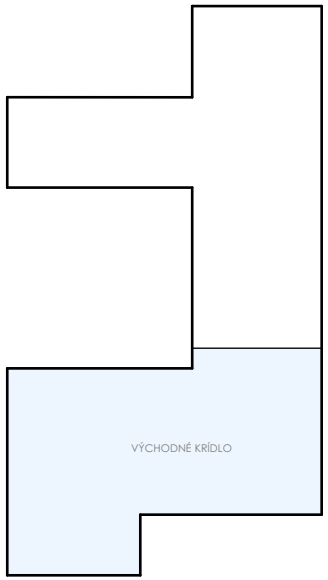
NÁSTENNÝ HYDRANT
- VŠ

VODOMERNÁ ŠAČITA
- HUP

HLAVNÝ UZÁVER PLYNU
- VZT

VONKAJŠIA KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA

SCHEMA RIŠEENEJ ČASTI BUDOVY



±0,000=499,90 m n.m. Bpv

AKSIOVER NEAKOŠTODI ALBO ISTE NE OCHOPKY JE NÚŽNE KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝMI PRÍKAZNÍKMI
VÝKROVÉ ÚROVNE SA VÝKRAJÚ K ±0,000 + ČIŠŤA PODLAHA, VŠETKY PRÁCE MAJÚA PRÍKAZNÍK V ÚLOHKE S PLANNÝM PREROSOM A NEODMACHNUTOU DOKUMENTACIJOU POSLAŤ KU SCHVALENJU ZODPOVEDNEMU ARCHITEKTUROVÝM DOKUMENTACIJOU JE DUVODNÁ MAĽBOM AUTOREM A JEI POZÍCIE PODLEHA AUTORSKEJÚ ZÁRUKU.

RDZOV STAVBY

projekt

objekt

SO 01 - ADMINISTRATÍVNE PRIESTORY OO PZ

adresa

Nám. Andreja Hlinku 1875/034 01 Ružomberok p.č. 1108/1109, k.ú. Ružomberok

investor/stavebník

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Práporov, č. 2, 812 72 Bratislava

generálny projektant

REGEČ + VĚRBOVA ARCHITEKTI s.r.o.

kontakt

Stáckrska 2920, 089 01 Snina 0903 338 315; mario.regec@gmail.com

autor

Ing.arch. Mario Regec Ing.arch. Tereza Věbová

zodpovedný projektant

Ing.arch. Mario Regec

vypracoval

Ing. arch. Mario Regec Ing. Jakub Barančák

RUŽOMBEROK OO PZ, ZATEPLENIE OBJEKTU

č. paré

paradny number

časť D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE
Stupeň PD: DRS
MIEKA: 1:50
Dátum 12/2022
OBSAH BP - Pódoys 2.NP - V krídlo
ČÍSLO VÝKRESU/REVIZIA D.1.1.3-04