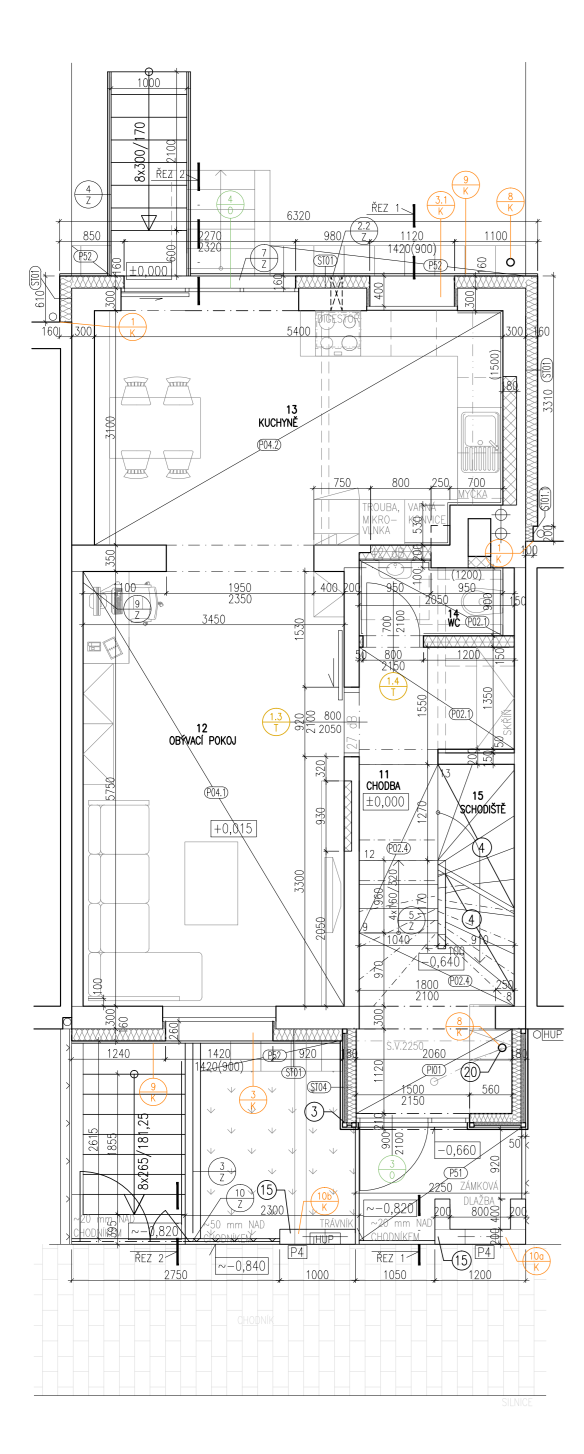
1.NP - NOVÝ STAV



POZNÁMKY

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY PROJEKTU VČETNĚ ZMĚN MATERIÁLU KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM
- PŘI ZJIŠTĚNÍ ODLIŠNÉHO STÁVAJÍCÍHO STAVU NEŽ KTERÝ SE PŘEDPOKLÁDÁ V PROJEKTU NUTNO DALŠÍ POSTUP KONZULTOVAT S GP
- NEPŘÍSTUPNÉ A SKRYTÉ KONSTRUKCE SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- HUTNĚNÉ NÁSYPY BUDOU HUTNĚNY PO VRSTVÁCH O MOCNOSTI CCA 200 mm NA MIN. 0,2 MPa
- VEŠKERÉ NOVÉ A STÁVAJÍCÍ ODKRYTÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU IMPREGNOVÁNY FUNGICIDNÍM A INSEKTICIDNÍM PŘÍPRAVKEM NA DŘEVO
- VNITŘNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OCHRÁNĚNY PROTI KOROZI- PŘED MONTÁŽÍ BUDOU PRVKY OŠETŘENY A NATŘENY 1x
 ZÁKLADNÍM NÁTĚREM, PO MONTÁŽI A SVAŘOVÁNÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A VRCHNÍM NÁTĚREM (KOROZNÍ PROSTŘEDÍ C1- 80 μm)
- PO PROVEDENÍ VEŠKERÝCH PRACÍ ZAJISTÍ FIRMA ZÁVĚREČNÝ ÚKLID STAVBY.

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- TLOUŠŤKY STÁVAJÍCÍCH SKLADEB JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÉ, V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ODLIŠNOSTÍ NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTAL

NOVÉ KONSTRUKCE

- VEŠKERÁ NÁROŽÍ BUDOU CHRÁNĚNA ROHOVÝMI PODOMÍTKOVÝMI LIŠTAMI
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE BUDOU NA STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE NAPOJENY DO VYSEKANÝCH KAPES (KAŽDÁ 3. VRSTVA)
- PRO VEŠKERÉ PRVKY, KTERÉ BUDOU OSAZENY DO SDK OPLÁŠTĚNÍ, BUDE POUŽITO SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ
- NOVÉ SDK PŘÍČKY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY SPLŇOVALY POŽADAVKY NA ZVUKOVOU IZOLACI DLE ČSN 73 0532/Z2 Z R. 2010,
 TEDY PRO VYBRANÉ PŘÍČKY 42 dB (POPSÁNO V PŮDORYSE)
- PRO VEŠKERÉ PRVKY OSAZENÉ NA SDK PŘÍČKY BUDOU POUŽITY SYSTÉMOVÉ VÝZTUHY PRO JEJICH KOTVENÍ
- VEŠKERÉ NOVÉ SDK PŘÍČKY BUDOU PROVEDENY OD POVRCHU BETONOVÉ MAZANINY PO STROPNÍ KONSTRUKCI
- STYKY ODLIŠNÝCH KONSTRUKCÍ (ZDIVO-SDK-BETON) BUDOU VŽDY PŘETAŽENY VÝZTUŽNOU MŘÍŽKOU A SÁDROVÝM TMELEM A PŘEBROUŠENY

POVRCHY

- KERAMICKÉ OBKLADY, VČETNĚ KERAMICKÉHO SOKLU, BUDOU UKONČENY SYSTÉMOVÝMI AL LIŠTAMI
- V ŘEŠENÝCH PROSTORÁCH BUDE PROVEDENA NOVÁ KONSTRUKCE PODLAHY, VIZ D.1.1.3.1 VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ
- STYKY ODLIŠNÝCH NÁŠLAPNÝCH VRSTEV BUDOU ŘEŠENY PODLAHOVÝMI LIŠTAMI UMÍSTĚNÝMI V MÍSTĚ DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- VŠECHNY MÍSTNOSTI BUDOU OPATŘENY NOVOU OMÍTKOU A VÝMALBOU
- ZAPRAVENÍ A ZAOMÍTÁNÍ MÍST PO VYBOURANÝCH KONSTRUKCÍCH: VYZTUŽENÍ SÍŤOVINOU V OMÍTCE, ZAPRAVENÍ SÁDROVÝM TMELEM A PŘEBROUŠENÍ

PROSTUPY

- PO PROVEDENÍ ROZVODŮ BUDOU VŠECHNY DRÁŽKY A PROSTUPY ZAPRAVENY A ZAOMÍTÁNY
- DROBNÉ PROSTUPY A DRÁŽKY BUDOU PROVEDENY DLE PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A PŘED ZAPRAVENÍM BUDOU VEŠKERÉ ROZVODY ZKONTROLOVÁNY DLE PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

1.NP

- PODLAHY BUDOU ZHOTOVENY NA OČIŠTĚNÝ A PŘEBROUŠENÝ BETON
- 3 DOPLNĚNÍ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE- SLOUPKY PRO KOTVENÍ DVEŘÍ A LOP, PAŽDÍKY NAD TERÉNEM A PRO VYNESENÍ KONSTRUKCE STŘECHY, VYTVOŘENÍ RÁMU PRO KONSTRUKCI ATIKY
- 4 ZHOTOVENÍ NOVÉHO NÁTĚRU SCHODIŠTĚ
- (15) VYZDĚNO Z BETONOVÝCH POHLEDOVÝCH TVÁRNIC, FORMÁT 400/200/200 mm, VÝBĚR DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA, V. 1200 mm (DLE VÝŠKY PLOTU)
- (20) OBLEPENÍ SVODU SAMOLEPÍCÍM PÁSEM ZE SYNTETICKÉHO KAUČUKU O TL. 5 mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ELOLINDI MISTINGSTI								
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	S.V. (M)	PODLAHA		ZVL. ÚPRAVA POVRCHŮ	POZNÁMKA	
11	CHODBA	10,09	2,55	KERAM. DLAŽBA	P02.1; P02.4; PI01	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200		
12	OBÝVACÍ POKOJ	19,84	2,55	VINYL	P04.1			
13	KUCHYNĚ	17,64	2,55	VINYL	P04.2	KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU		
14	WC	1,80	2,55	KERAM. DLAŽBA	P02.1	KERAM. OBKLAD V. 1200		
15	SCHODIŠTĚ	5,52		NÁTĚR	_	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200		

TABULKA PŘEKLADŮ

OZN	ROZMĚR	DÉLKA [m]	POČET [ks]
P4	1x	0,60	2

LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE CPP

NOVÉ KONSTRUKCE

DOZDÍVKY Z CPP

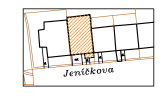
SDK PŘÍČKA

DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ Z OBOU STRAN, OSOVÁ VZDÁLENOST VÝZTUH 62,5 cm, SYSTÉMOVÉ
VÝZTUHY V MÍSTECH UCHYCENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A V MÍSTECH, KDE STAVEBNÍ
ŘEŠENÍ VYŽADUJE ZESÍLENOU KONSTRUKCI PRO OSAZOVÁNÍ PRVKŮ, R'W ≥ 42 dB,

STUPEŇ KVALITY DOKONČENÉHO POVRCHU Q3 DLE SPECIFIKACE KNAUF

TEPELNÁ IZOLACE- ČEDIČOVÁ VLNA





		1		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislay Vin	ate	lier
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK	James		
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	Dululu	2 0	0 2
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislay Vim	ATELIER 2002 s.r.o., ZA	ACHOVA 6, 60200 BRNO
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV	LÜLEY, STARÉ DVORY 73/5, 02061	LEDNICKÉ ROVNÉ, SR	FORMÁT	6 A4
NÁZEV AKCE:	DATUM	11 2019		
"Oprava RD Jeníč	STUPEŇ	DPS		
"Oprava reb como	ČÍSLO ZAKÁZKY	A1915		
			SPECIALIZACE	D.1.1
název výkresu	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU		
PŮDORYS 1.NP - NO	VÝ STAV		1:50	D.1.1.2.2.02