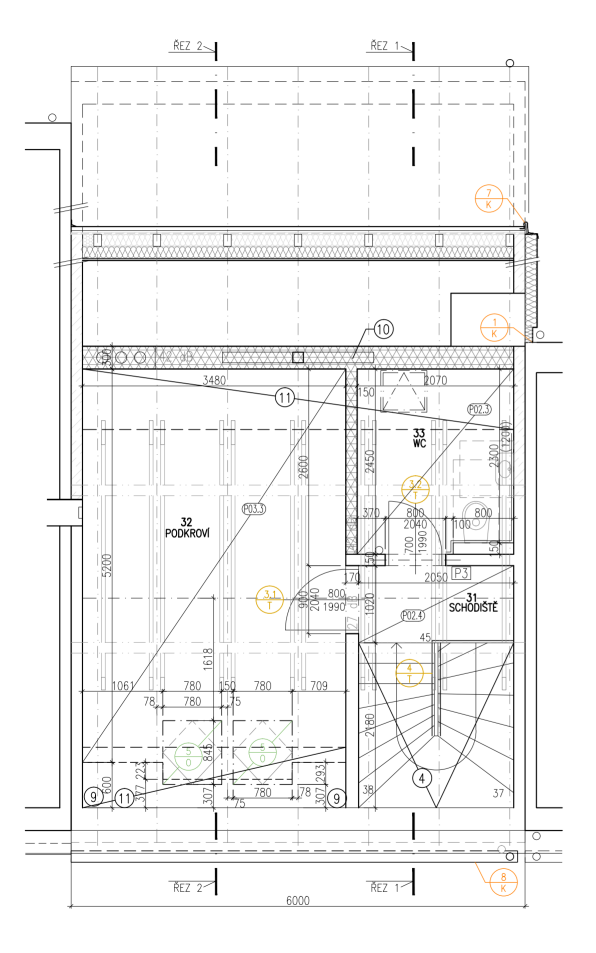
PŮDORYS PODKROVÍ - NOVÝ STAV

1:50



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 PROJEKTANTA!

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

PODKROVÍ

- TLOUŠŤKA PODLAH JE NAVRŽENA DLE BOURANÉ SKLADBY A SCHODU VE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍCH TAK, ABY BYL TENTO "SCHOD"
 ZRUŠEN. SKUTEČNÁ TLOUŠŤKA BUDE OVĚŘENA PO VYBOURÁNÍ NA STAVBĚ A V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ODLIŠNOSTÍ BUDE KONZULTOVÁNO S GP.
- (4) ZHOTOVENÍ NOVÉHO NÁTĚRU SCHODIŠTĚ
- (9) OPĚTOVNÉ PŘIKOTVENÍ POZEDNICE STÁVAJÍCÍ PÁSOVINOU V PODLAZE
- (10) PŘI ODKRYTÍ ZÁKLOPU BUDE ZJIŠTĚNA POLOHA TRÁMŮ A BUDE ZVÁŽENA MOŽNOST PŘIKOTVENÍ VAZNÉHO TRÁMU K PODLAZE TAK, ABY BYLA KOTEVNÍ PÁSOVINA "SKRYTA" V SDK PŘÍČCE
- (11) OPĚTOVNÉ DOPLNĚNÍ ZÁKLOPU STROPNÍ KONSTRUKCE

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (M2)	S.V. (M)	PODLAHA		ZVL. ÚPRAVA POVRCHŮ	POZNÁMKA
31	SCHODIŠTĚ	2,33	2,04	KER.DLAŽBA	P02.4	OMYVATELNÝ NÁTĚR V. 1200	
32	PODKROVÍ	18,48		VINYL	P03.3		
33	WC	4,85		KERAM. DLAŽBA	P02.3	KERAM. OBKLAD V. 1200	

TABULKA PŘEKLADŮ

OZN	ROZMĚR	DÉLKA [m]	POČET [ks]
Р3	1xl120	1,20	1

LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE CPP
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE YTONG

NOVÉ KONSTRUKCE

SDK PŘÍČKA

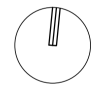
DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ Z OBOU STRAN, OSOVÁ VZDÁLENOST VÝZTUH 62,5 cm, SYSTÉMOVÉ

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





HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislay	Vyn	a t	: е	l i	e ri	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK	Sho	ug	a (
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ)	Dulula	2	U	U	2	
KONTROLOVAL	NTROLOVAL ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA Wadislav Vivu				ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO			
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV	FORMÁT		3 A4	3 A4				
NÁZEV AKCE:						11 2019	11 2019	
"Oprava RD Jeníčkova 14, Brno"						DPS	DPS	
						A1915		
	SPECIALIZACE		D.1.1	D.1.1				
NÁZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO		ČÍSLO V	ČÍSLO VÝKRESU				
PŮDORYS PODKRO	VÍ - NOVÝ STAV			1:5	0	D.1.1.	2.2.04	