

BOURACÍ PRÁCE – OBECNÉ POŽADAVKY
PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ODPOJENA VŠECHNA ZAŘÍZENÍ OD ZDROJE ELEKTRO, VODY A KANALIZACE, ABY NEDOŠLO K OHROŽENÍ ZDRAVÍ A ŽIVOTA PRACOVNÍKŮ STAVBY. ZACHOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU ZABEZPEČENA A OZNAČENA.

– V RÁMCI NAVRŽENÝCH BOURACÍCH PRACÍ SE NEPŘEDPOKLÁDÁJÍ ŽADNÉ ZÁSADY DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ STAVBY, KTERÉ BY MĚLY VLIV NA STABILITU OBJEKTU A OVLIVŇOVAT BY STABILITU STAVBY. VÝJIMKOU JSOU DROBNÉ ZÁSADY DO UVEDENÝCH KČI ZA ÚČELEM VYTVOŘENÍ NEBO ÚPRAVY PŮVODNÍCH INSTALAČNÍCH OTVORŮ, KTERÉ VŠAK BUDOU V KAŽDÉM JEDNOTLIVÉM PŘÍPADU PŘEDEM KONZULTOVÁNY S ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM TĚTO STAVBY.

– VEŠKERÉ KONSTRUKCE A ČÁSTI STAVBY, S JEJICHŽ VYUŽITÍM SE PŘEDPOKLÁDÁ PRO DALŠÍ VYUŽITÍ, BUDE NUTNÉ OCHRÁNIT A ZABEZPEČIT TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ V PRŮBĚHU STAVBY! JEDNÁ SE O CELKY JAKO NAPŘ. VÝTAH (PRO STAVBU NEBUDE VYUŽIVÁNÍ), POŽÁRNÍ UZÁVĚRY – DVEŘE, ZACHOVANÉ FAS. VÝPLNĚ, OBKLADY SCHODIŠTĚ ATD.

– ROZSAH BOURACÍCH PRACÍ A PRACÍ SPOJENÝCH S ODSTRANĚNÍM TECHNOLOGICKÝCH CELKŮ A ČÁSTI STAVBY JE UVEDEN VE VÝKRESE BP – VIZ KAŽDÁ JEDNOTLIVÁ MÍSTNOST. V OBECNÉ ROVINĚ BUDE POSTUPOVÁNO NÁSLEDOVNĚ :

– VŠECHNY DŘEVĚNÉ FASÁDNÍ VÝPLNĚ (OKNA, BALK. DVEŘE) A OZNAČENÉ OCELOSKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU DEMONTOVÁNY A ODSTRANĚNY VČ. JEJICH LIKVIDACE. ODSTRANĚNÍ VNITŘ. OBKLADŮ PARAPETŮ A OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH.

– VŠECHNY OZNAČENÉ VNITŘNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ BUDOU ODSTRANĚNY VČETNĚ RAMŮ S TÍM, ŽE VŠECHNA DŘEVĚNÁ DVEŘNÍ KŘÍDLA VELIKOSTI 800/1970 V ZACHOVÁLEM STAVU BUDOU UCHOVÁVANA A ULOŽENA V MÍSTĚ STAVBY (I.P.P) NEBO NA ZÁKLADNĚ ZHOTOVITELE PRO JEJICH OPĚTOVNÉ VYUŽITÍ. OSTATNÍ VÝPLNĚ A KČE BUDOU ZLIKVIDOVÁNY.

- ODSTRANĚNÍ OBKLADŮ ZAHRAJUJE OTLUČENÍ VLASTNÍHO OBKLADU A SOUČASNĚ I JÁDROVÉHO PODKLADU NA ZDIVO
- PLOCHY STĚN A STROPŮ (MIMO PODHL.) BUDOU ZBAVENY PŮVODNÍCH MALEB (70%) A EMAILOVÝCH NATĚRŮ 30%
- V PODL. PLOCHÁCH S OZNAČENÍM ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY SE PŘEDPOKLÁDÁ ODBOURÁNÍ VRSTVY VČETNĚ BETONOVÉHO PODKLADU V CELKOVÉ TLOUŠČCE 100 MM. EXISTENCE KROČEJOVÉ IZOLACE NENÍ PROKÁZÁNA.
- V PODLAHOVÝCH PLOCHÁCH S OZNAČENÍM ODSTRANĚNÍ KOBERCCE NEBO PVC SE PŘEDPOKLÁDÁ ZACHOVÁNÍ PŮVOD. PODKLADNÍCH VRSTEV BETONU. V MÍSTĚCH PO ODSTRANĚNÝCH PŘÍČKÁCH JE VŠAK NUTNÉ POČÍTAT S NUTNOSTÍ ODSTRANĚNÍ I ČÁSTI PODKLADNÍCH VRSTEV PRO DODATEČNÉ VYROVNÁNÍ PLOCHY. PŘEDPOKLÁDÁ SE VYBOURÁNÍ PRUHŮ V ŠÍŘI MIN. 500 MM NA KAŽDOU STRANU. EXTREMNÍ NEROVNOSTI BUDOU POSUZOVÁNY NA MÍSTĚ.
- PŮVODNÍ MINERÁLNÍ KAZETOVÉ PODHLEDY BUDOU ŠETRNĚ DEMONTOVÁNY A ULOŽENY PRO OPĚTOVNÉ VYUŽITÍ!!!

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝŠE UVEDENÝCH BOURACÍCH A DEMONTÁŽNÍCH PRACÍ BUDOU PROVEDENY ŠETRNÉ DEMONTÁŽE VŠECH ZACHOVÁVÝCH SVÍTEL, JEJICHŽ OPĚTOVNÉ VYUŽITÍ SE PŘEDPOKLÁDÁ V RÁMCI TĚTO STAVBY (KANCELÁŘE, CHODBY, PŘÍPADNĚ OSTATNÍ). SVĚTLA BUDOU USKLADNĚNA A OŠETĚNA TAK, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ.
- VEŠKERÉ KONCOVÉ PRVKY ELEKTRO (VYPÍNAČE, ZÁSUVKY ATD.) BUDOU ODSTRANĚNY A ZLIKVIDOVÁNY.
- VEŠKERÉ PŮVODNÍ ZAŘÍZENÍ ZTI DEMONTOVANO A ODSTRANĚNO, NEBOŽ SE PŘEDPOKLÁDÁ PRO STAVBU NOVÉ.
- NEPŘEDPOKLÁDÁ SE SE ZÁSÁHEM DO SYSTÉMU VYTÁPĚNÍ, A PROTO BUDE ZAŘÍZENÍ V PRŮBĚHU STAVBY OCHRÁNĚNO A ZABEZPEČENO TAK, ABY NEDOŠLO K JEHO POŠKOZENÍ!
- PO DEMONTÁŽI SDK PODHLEDŮ A PŘÍPADNĚ NĚKTERÝCH PŘÍZDÍVEK DOJDE K ODHALENÍ PŮVOD. VZDUCHOTECHNIKY. NEFUNKČNÍ POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ BUDE PO OVĚŘENÍ ODSTRANĚNO A ZLIKVIDOVÁNO.

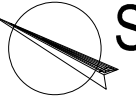
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZ. MÍSTNOSTI	M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP
N.301	SCHODIŠTĚ	14,90	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.302	CHODBA	33,80	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.303	VÝTAH	6,48		ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	
N.304	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,43	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.305	KANCELÁŘ	19,86	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2500
N.306	KANCELÁŘ	19,86	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2500
N.307	KANCELÁŘ	19,86	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2500
N.308	KANCELÁŘ	19,86	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.309	KANCELÁŘ	19,86	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.310	KANCELÁŘ	19,43	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2500
N.311	KANCELÁŘ	19,35	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2500
N.312	ZASEDACÍ MÍSTNOST	49,95	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, SDK OBKLAD NA STĚNĚ V=2050	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.313	CHODBA	7,19	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, SDK OBKLAD NA STĚNĚ V=2050	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.314	DENNÍ MÍSTNOST	9,78	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, SDK OBKLAD NA STĚNĚ V=2050	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.315	KANCELÁŘ	49,38	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 A 2050 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.), ČÁST. SNÍŽ.PODHLED V=2420
N.316	MANIPULAČNÍ MÍSTNOST–OKLID.PROSTR.	3,92	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1450 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.317	CHODBA–PŘEDSALÍ	29,32	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.318	WC – PŘEDSÍŇ+KABINY	5,12	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1450 A 2050 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.319	WC – PŘEDSÍŇ+KABINY	5,35	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1450 A 2050 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.320	ČAJOVÁ KUCHYŇ	15,56	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)

3.NADZEMNÍ PODLAŽÍ

BOURACÍ PRÁCE

M 1:100



N.321	OKLID	5,35	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.322	KANCELÁŘ	19,65	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.323	PŘEDSÍŇ	6,28	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.324	TECHNICKÁ MÍSTNOST	12,53	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.325	KANCELÁŘ	20,22	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.326	KANCELÁŘ	19,46	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.327	TECHNICKÁ MÍSTNOST	11,36	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.328	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,88	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.329	CHODBA	13,66	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA U UMÝVADLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.329a	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.329b	SPRCHA	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA, KER.OBKLA V=1500 (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.330	KANCELÁŘ	13,66	KOBEREK	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)
N.331	CHODBA	79,84	KOBEREK NA PŮVODNÍ KERAMICKÉ DLAŽBĚ (STÁV.)	ŠTUK.OMITKA (STÁV.)	MINERÁLNÍ PODHLED (STÁV.), SVĚTLA V=2710
N.332	LODŽIE	3,73	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	FASÁDNÍ OMITKA (STÁV.)	FASÁDNÍ OMITKA (STÁV.)
N.333	BALKON	9,71	KERAMICKÁ DLAŽBA (STÁV.)	FASÁDNÍ OMITKA (STÁV.)	

±0,000 = podlaha 1.nadzemního podlaží (cca 233,30 mn.m. s.Bpv)

LEGENDA MATERIÁLŮ A KCÍ (BOURACÍ PRÁCE) :

- STÁVAJÍCÍ SVISLÉ KONSTRUKCE NOSNÉHO I NENOSNÉHO ZDIVA A PŘÍČEK
- BOURANÉ ČÁSTI NENOSNÉHO ZDIVA
- BOURANÉ ČÁSTI MONTOVANÉ SDK KONSTRUKCE
- DEMONTÁŽ OKENNÍCH VÝPLNÍ
- DEMONTÁŽ DVEŘNÍ VÝPLNĚ VČ. VYBOURÁNÍ OCELOVÉHO RAMŮ
- OZNAČENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VYBAVENÍ URČENÝCH K DEMONTÁŽI, VYBOURÁNÍ A LIKVIDACI.

Tento výkres je důležitým mezejícím
zpracovatele.
Použití může být jen se souhlasem nebo podle
přípustných podmínek.
Zneužití bude stíháno soudně.

NAVRHL	VYPRACOVAL	ARCHITEKT	VEDOUcí
ing.Bohuslav ŘIČAŘ	ing.Bohuslav ŘIČAŘ		ing.Bohuslav ŘIČAŘ
MÍSTO STAVBY	areál bývalého Ústavu hluchoněmých, Pospíšilova 365, Hradec Králové		
INVESTOR	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		
STAVBA	"EVROPSKÉ DOMY V KRAJÍCH"–STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU "NOVÝ HLUCHÁK"		
OBJEKT	BUDOVA BEZ Č.P. V AREÁLU POSPÍŠILOVA 365, HR.KRÁLOVÉ		
OBSAH VÝKRESU	3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ – BOURACÍ PRÁCE		
STUPEŇ	DPS		
DAT.	01/2015		
ZAK.ČÍSLO:	01/2015		
MĚŘÍTKO:	1 : 100		
ČÍSLO VÝKRESU	0115–SA.10–RIC		