


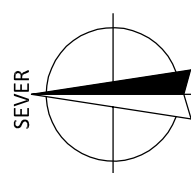
SOUSEDNÍ OBJEKT

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV

- 62 DEMONTÁŽ PLASTOVÝCH OKEN, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ VNITŘNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ, DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH V MÍSTĚ VÝŠKAPETU NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY
- 63 DEMONTÁŽ VNĚJŠÍHO PÁRPEUTU, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY
- 64 DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PÁRPEUTU, OSTRANĚNÍ VNITŘNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY
- 65 DEMONTÁŽ PLASTOVÝCH DVEŘÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ VNITŘNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ
- 610 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE OKAPOVÉHO SYSTÉMU
- 611 VYBOURÁNÍ ZDIVA Z CPP, CPJ ULOŽEN NA PŘEDEM URČENÉ MÍSTO PRO DALŠÍ VYUŽITÍ, ZAROVNÁNÍ A ZAČISTĚNÍ HRAN BOUHROVÁNÍ OTVORU
- 612 VYBOURÁNÍ PÁSU PRO OSAZENÍ NOVÝHO PŘEKLADEK, BOURÁNÍ NA ETAPY PRO OSAZOVÁNÍ PŘEKLADEK, PŘESAH MM 125/50 mm IDLE DÁVNĚ VYPUŠTĚNÝ NA OBĚ STRANY OD HRANY BOUHROVÁNÍ
- 613 REPASOVÁNÍ PŮVODNÍHO ZABUDOVÁNÍ NA MÍSTĚ, BEZ DEMONTÁŽE. NĚKTERÉ ČÁSTI JŽ NAHRAZENÝ NOVÝM TYPEM ZABUDOVÁNÍ, PONECHÁNÍ VŠECH ČÁSTÍ A REPAS JŽ NAHRAZENÝCH ČÁSTÍ
- 614 VYBOURÁNÍ PŘÍBŮJÍ
- 615 DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH ČER, OCELOVÝCH ŽARUBÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY, DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO PRAHU
- 616 DEMONTÁŽ INTERIÉROVÝCH ČER, OCELOVÝCH ŽARUBÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY, DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO PRAHU
- 617 DEMONTÁŽ TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
- 618 DEMONTÁŽ SANITÁRNÍHO ZAŘÍZENÍ
- 619 DEMONTÁŽ A OSTRANĚNÍ KUCHYNSKÉ LINKY S VYBAVENÍM A SPOTŘEBÍ
- 620 VYBOURÁNÍ STAVAJÍCÍHO OKAPU, OSTRANĚNÍ MÍSTI VÝSTVY AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ PLOCHY
- 621 PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, V CÍLE PLOCH MISTOSTI VYBOURÁNÍ PODLAHY AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI, PŘÍPADNĚ ZÁKLUP NOSNÉ K-CE, OŠKRBÁNÍ VNITŘNÍCH OKAPŮ AŽ NA NOSNOU K-CI, OSTRANĚNÍ PODHELDOVÝCH ÚPRAV, NESOURADNÝCH ČÁSTÍ PLOCHOVÉ VÝPLNĚ STROPY, ZAČISTĚNÍ TĚCHTO PLOCH
- 622 OSTRANĚNÍ NESOURADNÝCH, NEBO VLEHKÝCH, ČÁSTÍ OMIKY VNĚJŠÍCH ZD, ZAČISTĚNÍ TĚCHTO PLOCH
- 623 OSTRANĚNÍ POLYSTYRENU, LEPICÍ VÝŠK VÝŠKOTU, ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY
- 624 DEMONTÁŽ PLASTOVÝCH DVEŘÍ A ULOŽENÍ NA PŘEDEM URČENÉ MÍSTO PRO OPĚTNÉ OSAZENÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ VNITŘNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ
- 627 OSTRANĚNÍ ROZVOZNÍ SKŘÍNE
- 639 DEMONTÁŽ ZABUDOVÁNÍ
- 640 DEMONTÁŽ OCELOVÝCH ŽARUBÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ JICH UMÍSTĚNÍ, OSTRANĚNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ, NÁSLEDNĚ ZAČISTĚNÍ DODANÉ PLOCHY
- 641 DEMONTÁŽ OCELOVÝCH ŽARUBÍ, OČIŠTĚNÍ PLOCHY V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, OSTRANĚNÍ VNITŘNÍ OMIKY V NADPRÁŽÍ A OŠTĚNÍ
- 642 OČIŠTĚNÍ PLOCHY PAVLAČE V CÍLE PLOŠE, OSTRANĚNÍ NESOURADNÝCH ČÁSTÍ A ZAČISTĚNÍ VNITŘNÍ ŽTRUBIN (NEROVNOSTI)
- 643 VYBOURÁNÍ VÝZVÝŽNÝCH KAMEN

LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|--|
| | STÁVAJÍCÍ ZDVO CPP |
| | BOURANÉ ZDVO Z CPP, OČISTĚNÍ A POUŽITÍ PRO ZAZDĚNÍ OTVORŮ V NOSNÝCH OBVODOVÝCH A VNITŘNÍCH ZDÍCH |
|  | BOURANÉ PRVKY/KONSTRUKCE |
| | STÁVAJÍCÍ PRVKY/KONSTRUKCE |



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m ²	PODLAHA	TOPENÍ	S.V.MÍSTNOSTI m	POZN.
015	04.015.01	PŘEDSÍNÍ	3,3	PVC/KOB.		3,00	
	04.015.02	KUCHYŇ	7,7	PVC		3,04	
	04.015.03	POKOJ	18,2	PARKETY	LOK.PLYN.TOP.-VAF	3,02	
	04.015.04	POKOJ	22,1	PARKETY/KOB.	LOK.PLYN.TOP.-VAF	3,05	
	04.015.05	KOUPELNA+WC	3,7	PVC		3,03	
CELKEM			55,0				
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA			58,4				
016	04.016.01	KUCHYŇ	15,0	PVC/PRKNA		3,05	
	04.016.02	POKOJ	22,0	PLOV.PODLAHA		3,05	
	04.016.03	WC	1,4	BETON		3,00	
CELKEM			38,4				
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA			39,7				
017	04.017.01	KUCHYŇ	13,7	PVC/PRKNA		3,08	
	04.017.02	POKOJ	21,0	PRKNA		3,04	
	04.017.03	WC	1,1	BETON		3,00	
CELKEM			35,8				
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA			38,7				
018	04.018.01	KUCHYŇ	13,1	PVC/PRKNA		3,04	
	04.018.02	POKOJ	20,5	PRKNA		3,04	
CELKEM			34,2				
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA			36,4				


019	04.019.01	PŘEDSÍN	1,5	PVC		2,50	KAZET PODHLED
	04.019.02	KUCHYŇ	7,8	PVC		2,56	KAZET PODHLED
	04.019.03	POKOJ	17,2	PVC	KAMNA	2,85	KAZET PODHLED
	04.019.04	POKOJ	18,5	PVC		2,88	
	04.019.05	KOUPELNA+WC	3,0	DLAŽBA		2,85	KAZET PODHLED
CELKEM			48,0				
CELKOVÁ PODLAHOVÁ PLOCHA			51,2				
020	04.020.01	PRÁDELNA	11,4	BETON		3,03	

POZNÁMKA

- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS PŘEDVĚN V KVALITATIVNÍ TŘÍDE A
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NÁPŘ. ŽÁK Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINNÝ SI VÝMĚRY PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

$$\pm 0,000 = 206,020 \text{ m n.m. BpV}$$

CHRAŇNÉ AUTORSKÉ ZÁKONNÉ
ZÁKLADNÍ ÚDAJE
č. 1212/2000 Sb.
zákon č. 121/2000 Sb.

zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092		
vypracoval	Ing. Marek Uhrinek			
investor	Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 2, 601 69 Brno			
akce	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - VÍDEŇSKÁ 229/11, BRNO - REKONSTRUKCE DOMU			
	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
obsah výkresu	PŮDORYS 4NP - BOURACÍ PRÁCE	formát datum stupně dokumentace měřítko	8xAL 08/2018 DPS 1:50	číslo výkresu D.1.11.05