



POZNÁMKY:

- NOVĚ OSAZENÁ HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ NA MÍSTO PŮVODNÍ (DODÁVKA ZTI)
- STÁVAJÍCÍ NIKU ROZŠÍŘIT NA 600x600mm, DO NADPRAŽÍ OSADIT PŘEKLAD RZP 89/14/14
- KERAMICKÝ OKLAD OSEKAT VČETNĚ CEMENTOVÉHO PODHOZU
- SONDA DO PODLAHY cca 600x800mm
- DOPLNIT POŠKOZENÉ PODBITÍ S OMÍTKOU NA RÁKOS
- DOPLNIT FOŠNOVÝ ZÁKLOP SE ZÁSYPEM SUŤÍ, PŘEBETONOVAT PO ÚROVEŇ PRKENNÉ PODLAHY (cca 50mm)
- PLOŠNĚ LEPIŤ DTD DESKU 20mm
- SONDA DO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ OTVORU V ŽB STROPNÍ DESCE
- STROPNÍ DESKU DOPLNIT RENOVACÍM SYSTÉMEM (SPOJOVACÍ MÍSTEK, VYSOKOPEVNOSTNÍ MALTA cca 1l)
- DOPLNIT PODLAHOVOU KONSTRUKCI ST11 (EPS 100S 40mm, Pe FÓLIE, BETON C20/25 XC1 90mm)
- OCELOVÁ DVÍŘKA VYBOURAT A NIKU ZAZDIT OP NA MVC 2,5 (0,3x0,3x0,15m)
- DŘEVĚNOU GARNÍŽ SE ZÁCLONOU DEMONTOVAT K LIKVIDACI
- VE STĚNĚ VYŘÍZNOUT A VYBOURAT OTVOR PRO OBEZDĚNÍ NOVÉ OCELOVÉ ZAPUŠTĚNÉ ZÁRUBNĚ
- VE STĚNĚ VYŘÍZNOUT A VYBOURAT OTVOR PRO NOVOU OCELOVOU ZAPUŠTĚNOU ZÁRUBEN
- DO NADPRAŽÍ ZASEKAT A ZAZDIT PŘEKLAD RZP 149/14/14
- OBEZDÍVKA KANALIZAČNÍ ROURY VÝŠKY 150mm – VYBOURAT
- NEOBSAZENO
- SONDA DO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ OTVORU V ŽB STROPNÍ DESCE
- STROPNÍ DESKU DOPLNIT RENOVACÍM SYSTÉMEM (SPOJOVACÍ MÍSTEK, VYSOKOPEVNOSTNÍ MALTA cca 1l)
- OCELOVÁ DVÍŘKA VYBOURAT A NIKU ZAZDIT OP NA MVC 2,5 (0,5x0,5x0,15m)
- OTVOR ZDÍVEM PRO POTRUBÍ VZT – JÁDROVÉ VRTÁNÍ Ø200mm – 510mm – 1ks
- OTVOR ZDÍVEM PRO POTRUBÍ VZT – JÁDROVÉ VRTÁNÍ Ø120mm – 510mm – 1ks
- OTVOR ZDÍVEM PRO POTRUBÍ VZT – JÁDROVÉ VRTÁNÍ Ø150mm – 510mm – 1ks

- DEMONTÁŽE INSTALACÍ A ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- PODLAHU PODESTY 3.01 (TERACO) CHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍM GEOTEXTILIÍ A DESKAMI OSB TL 10mm
- OCELOVÉ TYČOVÉ ZÁBRADLÍ A DŘEVĚNÉ MADLO SCHODIŠTĚ 3.01 VČETNĚ PODEST AŽ DO 4.np OBROUSIT OD NÁTĚRŮ
- VEŠKERÉ PODLAHOVÉ PVC STRHNOUT K LIKVIDACI, DTD DESKY PŘEBROUSIT, DESKY V 3.02 A 3.03 DEMONTOVAT
- VEŠKEROU KERAMICKOU DLAŽBU PODLAH VYBOURAT
- OCELOVÉ ZÁRUBNĚ OBROUSIT OD NÁTĚRŮ
- V MÍSTNOSTECH 3.04, 3.05, 3.10 A 3.11 OBROUSIT LINKRUSTU STĚN
- V MÍSTNOSTECH 3.12, 3.13 A 3.14 VYBOURAT PODLAHOVOU KONSTRUKCI (ST11, ST13)
- VEŠKERÁ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLA V č.p.47 VYSADIT A ODVĚST K LIKVIDACI

Tabulka místností			
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha
3.01	HALA	20,96	TERACO
3.02	CHODBA	13,71	PVC
3.03	CHODBA	5,52	PVC
3.04	WC PŘEDSÍŇ	2,26	DLAŽBA KERAMICKÁ
3.05	WC	1,82	DLAŽBA KERAMICKÁ
3.06	KANCELAŘ	18,62	PVC
3.07	KANCELAŘ	31,05	PVC
3.08	KANCELAŘ	31,72	PVC
3.09	KANCELAŘ	19,02	PVC
3.10	WC	1,33	DLAŽBA KERAMICKÁ
3.11	WC PŘEDSÍŇ	1,58	DLAŽBA KERAMICKÁ
3.12	KUCHYŇKA	14,2	PVC
3.13	SPRCHA	2,5	DLAŽBA KERAMICKÁ
3.14	ÚKLID	1,91	DLAŽBA KERAMICKÁ

SKLADBA PODLAH:

- LEGENDA:**
- ZDÍVO OP
 - STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDÍVO – OPUKA
 - BOURACÍ PRÁCE
 - KÓTOVÁNO K POVRCHŮM KONSTRUKCI
- PS7** TERACO
BETON
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA
ŠTUKOVÁ OMÍTKA
- PS8** PVC
DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA 8mm
BETON 150mm
ŽB TRÁMY SE SPODNÍ FOŠNOU 70mm
PRKENNÉ PODBITÍ 25mm
VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
- PS9** KERAMICKÁ DLAŽBA
LEPIČÍ TMEL
BETON 150mm
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA 70mm
- PS10** PVC
DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA 20mm
FOŠNY P+D 30mm
SUŤ, POVALY 130mm
PŘEKLÁDANÝ FOŠNOVÝ ZÁKLOP 32mm
STROPNÍ TRÁMY 95x280mm
PRKENNÉ PODBITÍ 25mm
VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
- PS11** DLAŽBA KERAMICKÁ 9mm
LEPIČÍ TMEL 3mm
BETON + KARI SIŤ 90mm
ICELITOVÁ FÓLIE 40mm
EPS 40mm
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA 70mm
VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
- PS12** KERAMICKÁ DLAŽBA
LEPIČÍ TMEL
BETON 150mm
ŽB TRÁMY SE SPODNÍ FOŠNOU 310mm
PRKENNÉ PODBITÍ 25mm
VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
- PS13** PVC
DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA 10mm
SOLOLITOVÁ DESKA 5mm
FOŠNY P+D 30mm
SUŤ, POVALY 85mm
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA 70mm
ŽB TRÁMY SE SPODNÍ FOŠNOU 350mm
PRKENNÉ PODBITÍ 25mm
VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
			FORMÁT	6 A4
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			DATUM	10.2023
MÍSTO STAVBY: Hradební č.p.47, 537 01 Chrudim			ÚČEL	DPS
Stavební úpravy č.p.47, ul. Hradební			MĚŘÍTKO	1:50
			Č. ZAKÁZKY	1449/10/2023
			ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu D.1.1 – Architektonicko – stavební řešení			ČÍSLO KOPIE	
PŮDORYS 3.np – STÁVAJÍCÍ STAV			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			D.1.1	105