



### STAVEBNÍ ÚPRAVY :

- U1  DEMONTOVAT PLYNOVÉ TOPIDLO GAMAT VČETNĚ NAPOJENÍ DO KOMINU A ODVĚTRÁNÍ DO FASÁDY (POTRUBÍ VE ZDIVU A MŘÍŽKY VE FASÁDĚ) A ZASLEPIT–ZAZDÍT OTVORY NAPOJENÍ VE ZDIVU
-  DEMONTOVAT OHŘÍVAČ VODY–KARMU VČETNĚ NAPOJENÍ DO KOMINU A ZASLEPIT–ZAZDÍT OTVORY NAPOJENÍ VE ZDIVU

DEMONTÁŽ SPOTŘEBIČŮ JE ZAPOČTEN A V ROZPOČTU ZT ZAZDÍVÁNÍ OTVORŮ ZAPOČTENO VE STAVEBNÍ ČÁSTI

### U2 ÚPRAVY KOUPELNY A KUCHYNĚ

- JEDNÁ SE O:
- VYZDĚNÍ NOVÝCH PŘÍČEK INSTALAČNÍHO PROSTORU A DOBET. STROPU VIZ. U4 PO PROVEDENÍ INSTALACÍ (DLE ZNAČENÍ VE VÝKR)
  - OSAZENÍ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VIZ.PROJEKT ZDRAVOTECHNIKY
  - PROVEDENÍ NOVÝCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ V ROZSAHU CELÁ KOUPELNA PO ZÁRUBEŇ, KUCHYNĚ ZA KUCH.LINKOU ŠÍŘKY 600MM PLOCHA OBKLADU PRO 1 KUCHYNĚ 2,40M2
  - ZAZDĚNÍ VĚTRACÍCH MŘÍŽEK A OTVORŮ PO DEMONTOVANÝCH PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČÍCH
  - OPRAVA A DOPLNĚNÍ VNITŘNÍCH ŠTUKOVÝCH OMÍTEK
  - POLOŽENÍ NOVÉ KERAMICKÉ DLAŽBY (WC+ KOUPELNA) – VIZ PODL. A1

### U3 – DOBETONOVÁNÍ STROPŮ V MÍSTĚ INSTALAČNÍHO PROSTORU PO PROVEDENÍ ROZVODŮ INSTALACÍ VIZ.STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

INSTALACE BUDOU VEDENY V PROSTUPECH, KTERÉ BUDOU UTĚSNĚNY POŽÁR.UCPÁVKAMI VIZ.JEDNOTLIVÉ PROFESÍ



## LEGENDA MÍSTNOSTI VCHOD Č.1/1638

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (M2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	OBKLADY
BYT Č.1–2+1 – 49,88m2 + konzola f.okna 0,44m2						
101	LOŽNICE	13,44	PVC	ŠO,DL	ŠO	
102	OBÝVACÍ POKOJ	15,03	PVC	ŠO,DL	ŠO	
103	KUCHYNĚ	14,07	PVC	ŠO,DL,KO	ŠO	KO–ZA LINKOU
104	CHODBA	2,61	KD	ŠO,KS	ŠO	
105	WC + KOUPELNA	4,73	KD A1	ŠO.KO	ŠO	KO–DO V.ZÁRUB.
106	KONZOLA FRANC.OKNA	0,44	PL	–	–	
BYT Č.2–2+1 – 50,30m2 + konzola f.okna 0,44m2						
107	LOŽNICE	13,65	PVC	ŠO,DL	ŠO	
108	OBÝVACÍ POKOJ	15,66	DP	ŠO,DL	ŠO	
109	KUCHYNĚ	13,65	DP	ŠO,DL,KO	ŠO	KO–ZA LINKOU
110	CHODBA	2,61	DP	ŠO,DL	ŠO	
111	WC + KOUPELNA	4,73	KD A1	ŠO.KO	ŠO	KO–DO V.ZÁRUB.
112	KONZOLA FRANC.OKNA	0,44	PL	–	–	
SPOLEČNÉ PROSTORY 10,80m2						
113	CHODBA	3,24	TD	ŠO,TS	ŠO	
114	SCHODIŠTĚ	7,56	T	ŠO,TS	ŠO	

- KD KERAMICKÁ DLAŽBA  
TS TERACO SOKL  
KO KERAMICKÝ OBKLAD  
ŠO ŠTUKOVÁ OMÍTKA  
DL DŘEVĚNÁ LIŠTA  
PVC PODLAHOVINA PVC  
TD TERACOVÁ DLAŽBA  
DP DŘEV.LAMIN.PODLAHA  
PL PLECH  
VL VLYSY  
T TERACO

 KOTEL VIZ.PROJEKT ÚT NAPOJENÍ DO KOMINU

## LEGENDA MATERIÁLU

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  DOZDÍVKY A ZDIVO Z CIHEL PŘÍČKOVKY YTONG P2–500

## POZNÁMKA:

- PŘÍČKY VYZDÍT DLE TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL DANÉHO SYSTÉMU
- OMÍTKY PROVÉST DLE ČSN 72 2310
- ROHY ZDIVA ZPEVNIT POD OMÍTKOU ROHOVNÍKY
- DŘÁŽKY PRO ROZVODY ZT, EL, UT – VIZ PROJEKT JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- POŽÁRNÍ UCPÁVKY JSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

## VÝPIS BOURACÍCH PRACÍ:

- DEMONTOVAT PLYNOVÁ TOPIDLA GAMAT A KARMY VIZ POPIS STAVEBNÍ ÚPRAVY "U1"
- BOURACÍ PRÁCE SPOJENÉ S VÝMĚNOU ROZVODŮ V PODLAŽÍ

JEDNÁ SE O: ● VYBOURÁNÍ PŘÍČKY INSTALAČNÍHO PROSTORU V CELÉ VÝŠCE V MÍSTĚ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A JEJÍ NÁSLEDNÉ VYZDĚNÍ PO PROVEDENÍ INSTALACÍ  
OKLEPÁNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ NA ZBYVAJÍCÍCH STĚNÁCH  
DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (VIZ.PROJEKT ZDRAVOTECHNIKY)  
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VĚTRACÍCH MŘÍŽEK A JEJICH ZAZDĚNÍ

## ZEDNICKÉ PRÁCE:

- DOZDÍVKY: Z TVÁRNIC YTONG P2–500 NA MALTU PRO TENKOVrstvé ZDĚNÍ PRVNÍ ŘADU TVÁRNIC ULOŽIT DO MALTY, POSLEDNÍ ŘADU POD STROPEM VYKLÍNOVAT. PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGIC. PRAVIDEL YTONG. KOTVENÍ DOZDÍVEK KE STÁVAJÍCÍMU ZDIVU PROVÉST POMOCÍ ØR8 VLEPIT HILTI TMELEM PRO CHEMICKÉ KOTVENÍ KE STÁVAJÍCÍ STĚNĚ
- OPRAVA OMÍTEK VNITŘNÍCH ŠTUKOVÝCH PO PROVEDENÍ INSTAL.ROZVODŮ
- VÝMALBA PROSTOR (KOUPELNY, KUCHYNĚ)

## ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	AUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div>idea</div><div>atelier</div><div>SPOL.S R.O.</div><div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA</div><div>UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div></div>	
ING.I.HOLINKA			OSTRAVA–ZABŘEH		
<i>Holín</i>			UL.SMIRNOVOVA 1/1638		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	K.GERYCHOVÁ	ING.I.HOLINKA	STATUT.MĚSTO OSTRAVA		
	<i>Gerychová</i>	<i>Holín</i>	MĚSTSKÝ OBVOD 0-JIH		
ZMĚNA VYTÁPĚNÍ BYTŮ NA PLYNOVÉ ETÁŽOVÉ TOPENÍ, VČETNĚ VÝMĚNY ROZVODŮ VODOINSTALACE A ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ SMIRNOVOVA 1 OSTRAVA–ZABŘEH				FORMÁT	615x390
				DATUM	ČERVEN 2017
				STUPEŇ P.D.	DSP+DPS
				Z.ČÍSLO	28–6/17
PŮDORYS 1.NP NOVÝ STAV				MĚŘITKO	Č.V.
				1:50	101