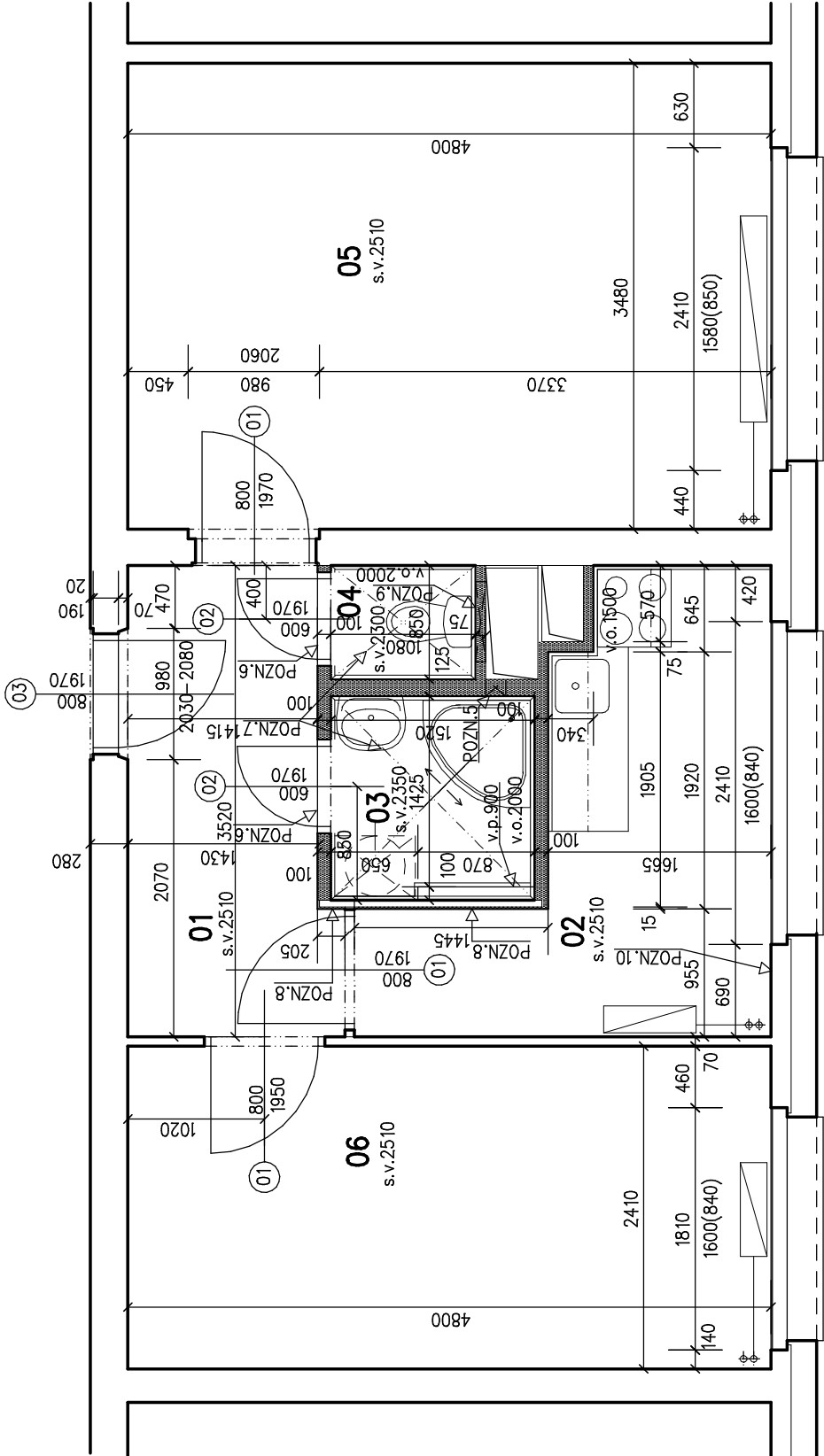


PŮDORYS BYTU č.40 – GAGARINOVA č.p.381, PARDUBICE

M: 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
01	Předsíň	5.5	PVC	omítka+SDK -v místě sociálního zařízení	omítka	
02	Kuchyň	7.1	PVC	omítka + SDK + ker. obklad -v místě kuchyňské linky	omítka	stávající kuchyňská linka a sporák - zpětná montáž
03	Koupelna	2.4	KER. DLAŽBA	omítka + SDK + ker. obklad	SDK podhled	
04	WC	1.0	KER. DLAŽBA	omítka + SDK + ker. obklad	SDK podhled	
05	Obývací pokoj	16.8	PVC	omítka	omítka	
06	Ložnice	11.6	PVC	omítka	omítka	

LEGENDA:

- 01 – NOVÉ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO 800/1970 – P 2ks + L 1ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO ZE 2/3 PROSKLENÉ HLADKÉ OPATŘENÉ NOVÝM VÍCEVRSTVÝM NATĚREM V ODSTÍNU DLE STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
VRCHNÍ KOVÁNÍ – KLIKA-KLIKA + ŠTÍTY MEZIPOKOJOVÉ
KOVÁNÍ KOVOVÉ, NEREZOVÉ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KŘÍDLA – FÓLIE DLE VÝBĚRU INVESTORA
SKLO – ORNAMENTALNÍ – DLE VÝBĚRU INVESTORA
- 02 – NOVÉ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE 600/1970 VČETNĚ ZÁRUBNĚ – L 2ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO PLNĚ S POVRCHEM UPRAVENÝM FOLÍ 600/1970mm, ZÁRUBĚN – OCELOVÁ PRO SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOJKOU, DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3KRETIKOVATELNĚ ZAVĚŠY,MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL1,5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NATĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NATĚR V ODSTÍNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍRKA USTÍ ZÁRUBNĚ=100mm KŘÍDLO – OTOČNĚ PLNĚ HLADKÉ S VOŠTINOVOU KONSTRUKCÍ, S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FOLÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZÁVĚSY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENÚ DLE VÝBĚRU INVESTORA DVEŘE BEZ PRAHU
VRCHNÍ KOVÁNÍ – KLIKA-KLIKA + ŠTÍTY MEZIPOKOJOVÉ PRO PÁČKU A UKAZATEL
KOVÁNÍ KOVOVÉ, NEREZOVÉ
KOVÁNÍ – ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ S PÁČKOU A UKAZATELEM
- 03 – NOVÉ VNITŘNÍ DVEŘE VČETNĚ ZÁRUBNĚ 800/1970 – P 1ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO HLADKÉ PLNĚ PROTIPOŽÁRNÍ S POVRCHEM UPRAVENÝM FOLÍ 800/1970 mm.
ZÁRUBĚN OCELOVÁ PRO PREFABRIKOVANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOJKOU, DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3KRETIKOVATELNĚ ZAVĚŠY,MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL1,5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NATĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NATĚR V ODSTÍNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍRKA USTÍ ZÁRUBNĚ=200mm – OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
VRCHNÍ KOVÁNÍ – BEZPEČNOSTNÍ KLIKA-KOULE + ŠTÍTY S OTVOREM PRO VLOŽKU DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZÁVĚSY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENÚ DLE VÝBĚRU INVESTORA DVEŘNÍ KŘÍDLO S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ SHODNOU SE STÁVAJÍCÍM DVEŘNÍM KŘÍDLEM (EI 30 DP3)
DVEŘNÍ KŘÍDLO VYBAVENO DVEŘNÍM KUKÁTKEM, ČÍSLEM OZNAČUJÍCÍ ČÍSLO BYTU.
KOVÁNÍ – ZÁMEK 5-TI BODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ
DVEŘE OSAZENY VČETNĚ NOVĚHO PRAHU Z MAT. BUK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA AKRYLÁT. LAK, KOTVIT LEPENÍM.
POZADAVEK NA LABORATORNÍ NEPRŮZVUČNOST Rw=32 dB A SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA α_{sp} =3.5W/m.k
DVEŘE V PROTIPOŽÁRNÍM PROVEDENÍ JAKO CELEK VČETNĚ ZÁRUBNĚ

POZNÁMKA:

- v.o. = výška obkladu od čisté podlahy
v.p. = výška příčky od čisté podlahy
– KERAMICKÝ OBKLAD PROVEDEN VČETNĚ OBKLADOVÝCH LIŠTÍ, SPÁROVACÍ HMOTY A LEPIDLA V PROVEDENÍ FLEX
– ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY V SOCIÁLNÍM ZÁŘÍZENÍ BUDOU OSAZENY NOVĚ
– POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
– OTOPNÁ TĚlesa BUDOU ZBAVENA NEČISTOT A NOVĚ PŘETŘENA VÍCEVRSTVÝM NATĚREM, VČETNĚ ROZVODŮ A STOUPAČEK – ODSTIN DLE VÝBĚRU UŽIVATELE
– ROZVODY ZT V BYTĚ (OD HLAVNÍCH STOUPAČEK V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ) BUDOU VYMĚNĚNY
– POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
– ROZVODY EL. V BYTĚ BUDOU VYMĚNĚNY VČETNĚ VYPÍNAČŮ, ZÁSUVK A SVÍTEL
– POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
– PŘED OBLOŽENÍM BUDOU STĚNY NAMÁHANÉ STŘÍKANOU VODOU OPATŘENY SYSTÉMOVOU HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU (V MÍSTĚ SPRCHOVÉHO KOUTU, UMYVADLA, DŘEZU)
– POD KERAMIKOU DLAŽBU BUDE PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ
– POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
– PŘED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ ZÁSTUPCŮM INVESTORA A PROJEKTANTA, ZÁROVEN BUDOU PŘED VÝROBOU DOMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.
– SDK KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ – KONSTRUKCE Z OCEL. STUJEK S DVOUVRSTVÝM OHLAŠTENÍM – ZE STRANY m.č. 03 KOUPELNA, m.č.04 WC A V MÍSTĚ KUCHYNSKÉ LINKY BUDOU POUŽITY DESKY DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, DO KONSTRUKCE BUDE VLOŽENA IZOLACE DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
– V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH, BUDOU PROVEDENY NOVĚ NÁSLAPNÉ VRSTVY PODLAH – PVC, KER. DLAŽBA – VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POZN. 5 – NOVÁ MŘÍŽKA 150/350mm OSAZENÁ NA STÁVAJÍCÍM POTRUBÍ VZT + ÚPRAVA POTRUBÍ VZT NA PROSTUPU S NOVOU SDK KONSTRUKCÍ STĚNY
- POZN. 6 – PODLAHOVÁ SYSTÉMOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA NA STYKU PVC A KER. DLAŽBY
- POZN. 7 – SYSTÉMOVÁ SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE PODHLEDU NA OCELOVÉM POZINK. DVOUVRSTVÉM ROSTU, Z DESEK PRO POUŽITÍ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, S PAROZÁBRANOU OSAZENOU NA DESKÁCH
- POZN. 8 – NA STĚNU NALEPENA SÁDROKARTONOVÁ DESKA TL12,5mm SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM
- POZN. 9 – SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ Klapka (DVÍRKA) POD OBKLAD DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ PRO OSAZENÍ DO STĚNY 600x600(950) – ROZMĚR A POLOHA BUDE OVĚŘENA PŘÍMO NA STAVBĚ DLE POLOHY MĚŘICÍCH ARMATUR V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ A DLE POKYNŮ MONTÉRŮ ZT
- POZN.10 – STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ PRŮDUCH PŮVODNÍ SPÍZNÍ SKŘÍNĚ V OBVODOVÉM PLÁŠTI BUDE ZE STRANY INTERIÉRU ZASLEPEN (DOPORUČUJE SE DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VĚTRACÍCH KlapEK, VLEPENÍ POLYSTYRÉNU EPS + PŘETAŽENÍ VRSTVOU ARMOVACÍHO TMELU S VÝZTUŽNOU SÍTOVINOU + FINÁLNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA – SIEDNOCENÍ S OMÍTKOU NA OKOLNÍ PLOŠE)

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ A NENOSNÉ KONSTRUKCE

SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ VÝROBCE

ČÁST DOKUMENTACE	STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.. ALEŠ HOLEMÝ	
VYPRACOVAL	ING. MARCELA FEJKOVÁ	

HLAVNÍ PROJEKTANT	HM-PROJEKT s.r.o., E. BENEŠE 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVÉ		
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ALEŠ HOLEMÝ		
OBJEDNATEL PD	STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE, IČ: 00274046		číslo zakázky
	PERŠTÝNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 530 21 PARDUBICE		
PASPORTIZACE A STAVEBNÍ OPRAVY BYTU č.40, GAGARINOVA č.p. 381, PARDUBICE		stupeň PD	DPS
		datum	05/2015
		mřítko	1 : 50
VÝKRES STAVEBNÍCH OPRAV		označení přílohy	04

