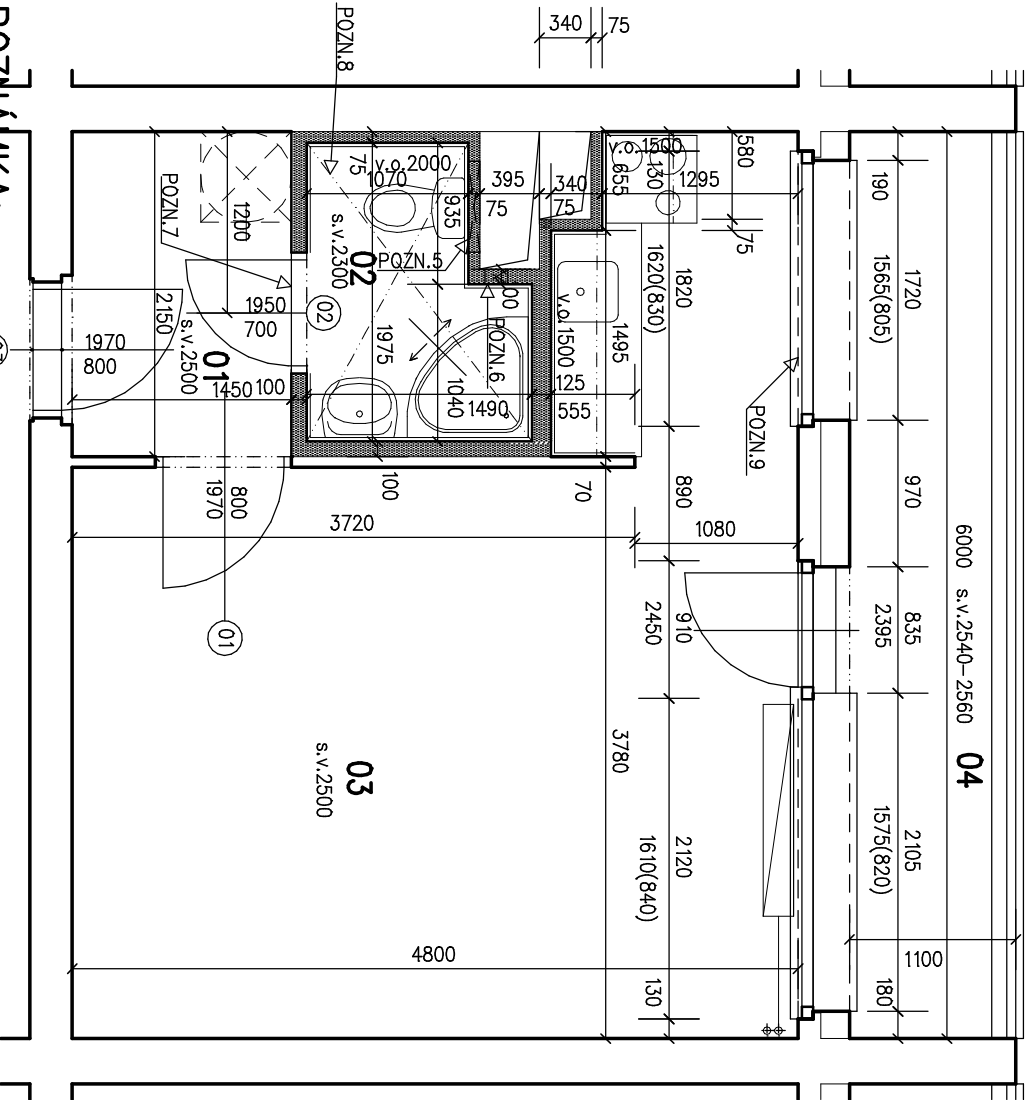


# PŮDORYS BYTU č.7 – GAGARINOVA č.p.380, PARDUBICE


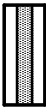
M: 1:50



## POZNÁMKA:

- v.o. = výška obkladu od čisté podlahy
- KERAMICKÝ OBKLAD PROVEDEN VČETNĚ OBKLADOVÝCH LIŠŤ, SPÁROVACÍ HMOTY A LEPIDLA V PROVEDENÍ FLEX
- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY V SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ BUDOU OSAZENY NOVĚ
- POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- OTONNÉ TĚLESO BUDE ZBAVENO NEČISTOT A NOVĚ PŘETŘENO VCEVRSTVÝM NÁTĚREM, VČETNĚ ROZVODU A STUPAČEK – ODSTÍN DLE VÝBĚRU UŽIVATELE
- ROZVODY ZT V BYTĚ (OD HLAVNÍ STUPAČEK V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ) BUDOU VYMĚNĚNY
- POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- ROZVODY EL. V BYTĚ BUDOU VYMĚNĚNY VČETNĚ VYPÍNAČŮ, ZÁSUVEK A SVÍTEL
- POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PŘED OBLOŽENÍM BUDOU STĚNY NAMÁHANÉ STŘÍKANOU VODOU OPATŘENY SYSTÉMOVOU HYDROIZOLAČNÍ STĚRKOU (V MÍSTĚ SPRCHOVÉHO KOUTU, UMÝVADLA, DŘEZU)
- POD KERAMICKOU DLAŽBU BUDE PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ
- POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PŘED VÝROBOU JEJEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASNÍ ZASTUPJCÍM INVESTORA A PROJEKTANTA, ZAROVEN BUDOU PŘED VÝROBOU DOMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.
- SDK KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ – KONSTRUKCE Z OCEL. STOLJEK S DVOUVRSTVÝM OPLAŠTĚNÍM – ZE STRANY m.č. 02 KOUPELNA + WC A V MÍSTĚ KUCHYNSKÉ LINKY BUDOU POUŽITY DESKY DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, DO KONSTRUKCE BUDE VLOŽENA IZOLACE DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- V JEJEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH, BUDOU PROVEDENY NOVĚ NÁŠPALNÉ VRTVY PODLAH – PVC, KER. DLAŽBA
- VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTI A TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POZN. 5 – SYSTÉMOVÁ REVIZNÍ Klapka (DMRKA) 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 POKYŇŮ MONTÉRŮ ZT
- POZN. 6 – NOVÁ MŘÍŽKA 150/350mm OSAZENÁ NA STÁVAJÍCÍM POTRUBÍ VZT + ÚPRAVA POTRUBÍ VZT NA PROSTUPU S NOVOU SDK KONSTRUKCÍ STĚNY
- POZN. 7 – PODLAHOVÁ SYSTÉMOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠŤA NA STYKU PVC A KER. DLAŽBY
- POZN. 8 – SYSTÉMOVÁ SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE PODHLEDU NA OCELOVÉM POZINK. DVOUVRSTVÝM ROŠTU, Z DESEK PRO POUŽITÍ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, S PAROZABRANOU OSAZENOU NA DESKÁCH
- POZN. 9 – STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ PRŮBICH PŮVODNÍ SPÍŽNÍ SKŘÍNĚ V OBVODOVÉM PLAŠTI BUDE ZE STRANY INTERIÉRU ZÁSLEPEN (DOPORUČUJE SE DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VĚTRACÍCH KlapEK, VLEPENÍ POLYSTYRÉNU EPS + PŘETŘAŽENÍ VRSTVOU ARMOVACÍHO TMĚLU S VYZTUŽNOU SÍŤOVNOU + FINÁLNÍ POUVRCHOVÁ ÚPRAVA – SJEDNOCENÍ S OMIKOU NA OKOLNÍ PLOŠE)

## LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  STÁVAJÍCÍ NOSNÉ A NENOSNÉ KONSTRUKCE
-  SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ VÝROBCE

## LEGENDA:

- ① – NOVÉ VNITŘNÍ DVEŘNÍ KŘÍDLO 800/1970 – L 1ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO ZE 2/3 PROSKLENÉ HLADKÉ S POUVRCHEM UPRAVENÝM FOLIÍ 800/1970mm OSAZENÉ DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ OPATŘENÉ NOVÝM VCEVRSTVÝM NÁTĚREM V ODSTĚNU DLE VÝBĚRU UŽIVATELE VRCHNÍ KOVÁNÍ – KLIKA–KLIKA + ŠTÍTY MEZIPOKOJOVÉ (KOVOVÉ NEREZOVÉ) KOVÁNÍ – ZÁMEK DOZICKÝ INTERIÉROVÝ POUVRCHOVÁ ÚPRAVA: KŘÍDLA – FÓLIE DLE VÝBĚRU INVESTORA SKLO – ORNAMENTÁLNÍ – DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ② – NOVÉ VNITŘNÍ DVEŘE 700/1970 VČETNĚ ZÁRUBNĚ – L 1ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO PLNĚ S POUVRCHEM UPRAVENÝM FOLIÍ 700/1970mm, ZÁRUBEŇ – OCELOVÁ PRO SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOJKOU, DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3KREKTIKOVATELNĚ ZAVĚŠY.MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL.1,5mm, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NÁTĚR V ODSTĚNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ=100mm KŘÍDLO – OTOČNĚ PLNĚ HLADKÉ S VOŠŤINOVOU KONSTRUKCÍ, S POUVRCHOVOU ÚPRAVOU FOLIÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZAVĚŠY, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENU DLE VÝBĚRU INVESTORA DVEŘE BEZ PRAHU VRCHNÍ KOVÁNÍ – KLIKA–KLIKA + ŠTÍTY MEZIPOKOJOVÉ PRO PAČKU A UKAZATEL (KOVOVÉ NEREZOVÉ) KOVÁNÍ – ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ S PAČKOU A UKAZATELEM
- ③ – NOVÉ VNITŘNÍ PROTIPŮŽÁRNÍ DVEŘE VČETNĚ ZÁRUBNĚ 800/1970 – P 1ks – OTOČNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO HLADKÉ PLNĚ PROTIPŮŽÁRNÍ S POUVRCHEM UPRAVENÝM FOLIÍ 800/1970 mm, ZÁRUBEŇ OCELOVÁ PRO PREFABRIKOVANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOJKOU, DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3KREKTIKOVATELNĚ ZAVĚŠY.MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL.1,5mm, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NÁTĚR V ODSTĚNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍŘKA ÚSTÍ ZÁRUBNĚ=200mm – OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ KŘÍDLO – OTOČNĚ DŘEVĚNĚ PLNĚ HLADKÉ, S POUVRCHOVOU ÚPRAVOU FOLIÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZAVĚŠY, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENU 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 S–TI BODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ VRCHNÍ KOVÁNÍ – BEZPEČNOSTNÍ KLIKA–KOLE + ŠTÍTY S OTVOREM PRO VLOŽKU – KOVOVÉ NEREZOVÉ DVEŘE OSAZENY VČETNĚ NOVÉHO PRAHU Z MAT. BUK, POUVRCHOVÁ ÚPRAVA AKRYLÁT. LAK, KOTVIT LEPENÍM. POŽADAVEK NA LABORATORNÍ NEPRŮZVUČNOST Rw=32 dB A SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA  $U_{k,zd}$ =3.5W/m<sup>2</sup>K DVEŘE V PROTIPŮŽÁRNÍM PROVEDENÍ JAKO CELEK VČETNĚ ZÁRUBNĚ.

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
01	Předsiň	3.3	PVC	omítka+SDK –v místě sociálního zařízení	omítka	
02	Koupelna + WC	2.7	ker. dlažba	SDK +ker. obklad	SDK podhled	
03	Obývací pokoj + kk	21.5	PVC	omítka + SDK + ker. obklad –v místě kuchyňské linky	omítka	v kuchyňským koutě nová kuchyňská omítka+sokl v=100–130mm – ker. obklad –stávající řešení
04	Lodžie	6.9	stávající betonová mazanina		omítka– stáv. řešení	

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

**AM**  
PROJEKT s.r.o.

HLAVNÍ PROJEKTANT	HM-PROJEKT s.r.o., E. Beneše 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVĚ	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ALEŠ HOLEMÝ	
OBJEDNATEL PD	STATUTÁRNÍ MÍSTO PARDUBICE, IČ: 00214046	
	PĚRŠŤNÁSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 530 21 PARDUBICE	
		číslo zakázky
		HM2015–06–332
		stůpeň PD
		DPS
		datum
		05/2015
		měřitko
		1 : 50
		označení přílohy
		04

PASPORTIZACE A STAVEBNÍ OPRAVY BYTU č.7,  
GAGARINOVA č.p. 380, PARDUBICE

**AM**  
PROJEKT s.r.o.

E. Beneše 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVĚ  
e-mail:hm-projekt@olny.cz, TEL: 776630033