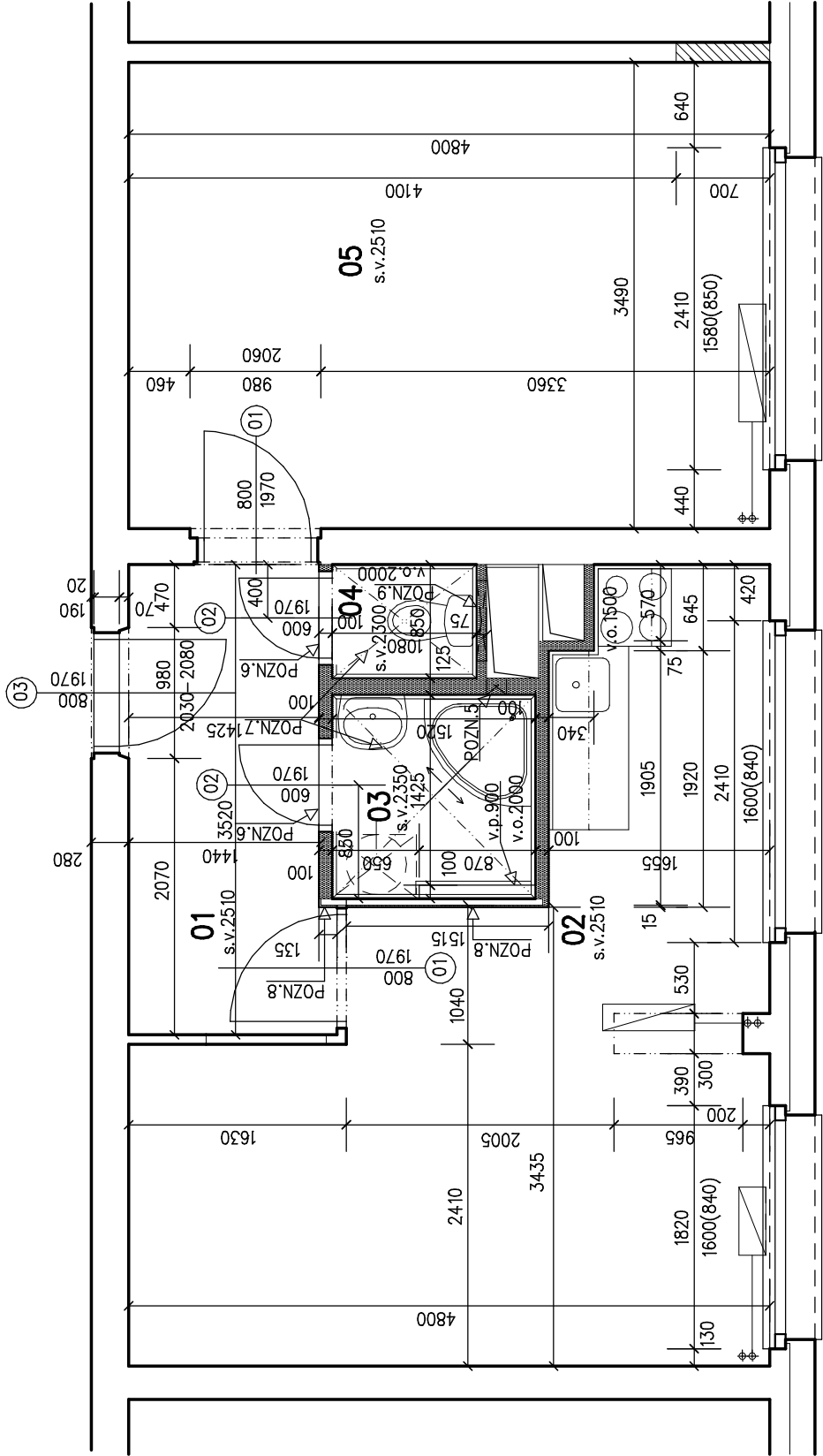


PŮDORYS BYTU č.36 – GAGARINOVA č.p.381, PARDUBICE

M: 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
01	Předstíř	5.5	PVC	omítka+SDK -v místě sociálního zařízení	omítka	
02	Obývací pokoj+kk	18.9	PVC	omítka + SDK + ker. obklad -v místě kuchyňské linky	omítka	
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	Ložnice	16.8	PVC	omítka	omítka	

LEGENDA:

- 01

– NOVÉ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVĚRNÍ KŘÍDLO 800/1970 – P 2ks – OTOČNÉ DVĚRNÍ KŘÍDLO ZE 2/3 PROSKLENÉ HLADKÉ S POVRCHEM UPRAVENÝM FOLIJÍ 800/1970mm OSAZENÉ DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ

OPATŘENÉ NOVÝM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM V ODSŮNU DLE VÝBĚRU UŽIVATELE

VRCHNÍ KOVÁNÍ – KLIKA–KLIKA + ŠTÍTY MEZIPOKOJOVÉ

KOVÁNÍ KOVOVÉ, NEREZOVÉ

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KŘÍDLA – FÓLIE DLE VÝBĚRU INVESTORA

SKLO – ORNAMENTÁLNÍ – DLE VÝBĚRU INVESTORA
- 02

– NOVÉ VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVĚŘE 600/1970 VČETNĚ ZÁRUBNĚ – L 2ks – OTOČNÉ DVĚRNÍ KŘÍDLO PLNÉ S POVRCHEM UPRAVENÝM FOLIJÍ 600/1970mm, ZÁRUBĚN – OCELOVÁ PRO SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOUKOU,

DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3xREKTIKOVATELNĚ ZÁVESY,MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL1,5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NÁTĚR V ODSŮNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍŘKA USTÍ ZÁRUBNĚ=100mm

KŘÍDLO – OTOČNÉ PLNĚ HLADKÉ S VOŠŤNOVOU KONSTRUKCÍ, S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FOLIJÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZÁVĚSY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENU DLE VÝBĚRU INVESTORA

DVĚŘE 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 DVĚŘE VČETNĚ ZÁRUBNĚ 800/1970 – P 1ks – OTOČNÉ DVĚRNÍ KŘÍDLO HLADKÉ PLNĚ PROTIPOŽÁRNÍ S POVRCHEM UPRAVENÝM FOLIJÍ 800/1970 mm,

ZÁRUBĚN OCELOVÁ PRO PREFABRIKOVANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE PRO DODATEČNOU MONTÁŽ BEZ ZAPUŠTĚNÍ DO PODLAHY, S ODJIMATELNOU PRAHOVOU SPOUKOU,

DODATEČNĚ VLOŽENÉ TĚSNĚNÍ Z PVC, 3xREKTIKOVATELNĚ ZÁVESY,MATERIÁL POZINK. PLECH DLE DIN 59232 TL1,5mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁKLADNÍM NÁTĚREM PRO POZINK. PLECH + FINÁLNÍ NÁTĚR V ODSŮNU DLE RAL – DLE VÝBĚRU INVESTORA, ŠÍŘKA USTÍ ZÁRUBNĚ=200mm

– OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

VRCHNÍ KOVÁNÍ – BEZPEČNOSTNÍ KLIKA–KOULE + ŠTÍTY S OTVOREM PRO VLOŽKU

KOVÁNÍ KOVOVÉ, NEREZOVÉ

KŘÍDLO – OTOČNÉ DŘEVĚNÉ PLNĚ HLADKÉ , S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FOLIJÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, 3x ZÁVĚSY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FÓLIE V DEŽENU DLE VÝBĚRU INVESTORA

DVĚRNÍ KŘÍDLO S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ SHODNOU SE STÁVAJÍCÍM DVĚRNÍM KŘÍDLEM (EI 30 DP3)

DVĚRNÍ KŘÍDLO VYBAVENO DVĚRNÍM KUKÁTKEM, ČÍSLEM OZNAČUJÍCÍ ČÍSLO BYTU.

KOVÁNÍ – ZÁMEK S–TI BODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ

DVĚŘE OSAZENY VČETNĚ NOVÉHO PRAHU Z MAT. BUK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA AKRYLÁT. LAK, KOTVIT LEPENÍM.

POŽADAVEK NA LABORATORNÍ NEPRŮZVUČNOST Rw=32 dB A SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U<sub>g,s</sub>=3.5W/m.K

DVĚŘE 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 LIŠŤ, SPÁROVACÍ HMOTY A LEPIDLA V PROVEDENÍ FLEX
  - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY V SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ BUDOU OSAZENY NOVĚ
  - POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - OTOPNÁ TĚLESA BUDOU ZBAVENA NEČISTOTY A NOVĚ PŘETŘENA VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM, VČETNĚ ROZVODŮ A STOUPAČEK – ODSŮN DLE VÝBĚRU UŽIVATELE
  - ROZVODY ZT V BYTĚ (OD HLAVNÍCH STOUPAČEK V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ) BUDOU VMĚNĚNY
  - POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - ROZVODY EL. V BYTĚ BUDOU VMĚNĚNY VČETNĚ VYPÍNAČŮ, ZÁSUVK A SVÍTEL
  - POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - PŘED OBLOŽENÍM BUDOU STĚNY NAMÁHANÉ STŘÍKANOU VODOU OPATŘENY SYSTÉMOVOU HYDROIZOLAČNÍ STERKOU (V MÍSTĚ SPROCHOVÉHO KOUTU, UMÝVADLA, DŘEŽU)
  - POD KERAMICKOU DLAŽBU BUDE PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STERKA V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ
  - POPIS VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - PŘED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ BUDE ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLAŠENÍ ZÁSTUPCŮM INVESTORA A PROJEKTANTA, ZÁROVEŇ BUDOU PŘED VÝROBOU DOMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.
  - SDK KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY V SYSTÉMOVÉM PROVEDENÍ – KONSTRUKCE Z OCEL. STOLEK S DVOUVRSTVÝM OPLÁSTENÍM – ZE STRANY m.č. 03 KOUPELNA, m.č.04 WC A V MÍSTĚ KUCHYŇSKÉ LINKY BUDOU POUŽITY DESKY DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ, DO KONSTRUKCE BUDE VLOŽENA IZOLACE DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
  - V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH, BUDOU PROVEDENY NOVĚ NÁŠLAPNÉ 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 LIŠŤA 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 TL.12,5mm SYSTÉMOVÝM LEPIDLEM
- POZN. 9 – SYSTÉMOVÁ REVZNÍ Klapka (dvířka) 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 MONTEŘŮ ZT

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

HLAVNÍ PROJEKTANT	HM-PROJEKT s.r.o., E. BENEŠE 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVÉ		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ALEŠ HOLEMÝ		
OBJEDNATEL PD	STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE, IČ: 00274046		
	PERŠTÝNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 530 21 PARDUBICE		
PASPORTIZACE A STAVEBNÍ OPRAVY BYTU č.36, GAGARINOVA č.p. 381, PARDUBICE		číslo zakázky	HM2015–06–334
		stupeň PD	DPS
		datum	05/2015
		měřítko	1 : 50
VÝKRES STAVEBNÍCH OPRAV		označení přílohy	04