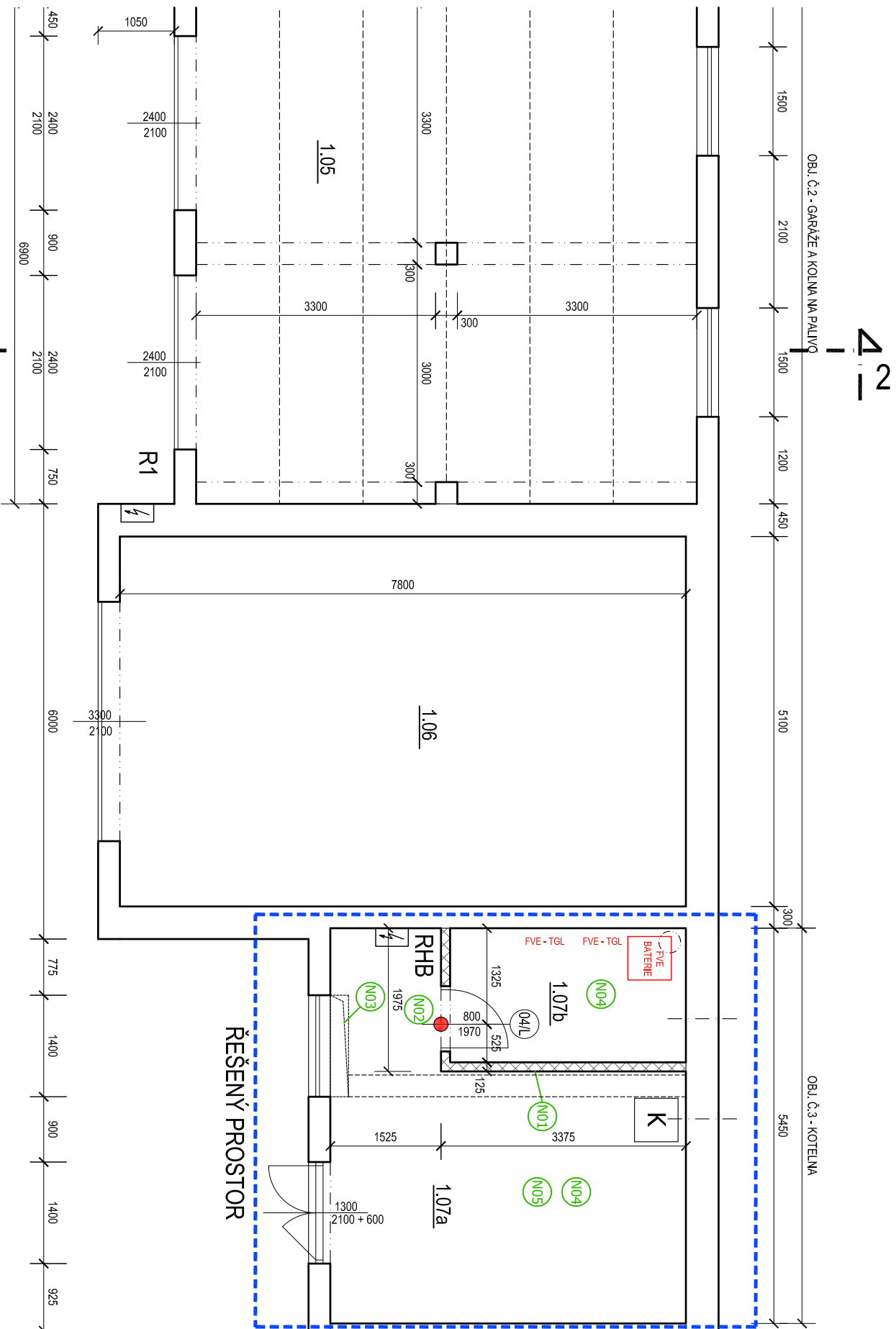


OBJEKT "B" - PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV - M 1:75



| LEGENDA MÍSTNOSTÍ INP |                          |             |                   |                       |                       |
|-----------------------|--------------------------|-------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| Č. M.                 | NÁZEV MÍSTNOSTI          | PLŮCHA (m2) | POVRCH PODLAHY    | POVRCH STĚN           | POVRCH STROPU         |
| 1.01                  | SKLAD BAREV              | 11,28       | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.02                  | SKLAD SORBENTU           | 16,64       | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.03                  | PŘÍRUČNÍ SKLAD I.        | 6,63        | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.04                  | PŘÍRUČNÍ SKLAD II.       | 6,63        | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.05                  | DVOUGARŽ                 | 47,61       | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.06                  | GARŽ                     | 39,78       | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.07a                 | TECHNICKÁ MÍSTNOST - ÚT  | 20,04       | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.07b                 | TECHNICKÁ MÍSTNOST - FVE | 6,01        | BETONOVÁ MAZANINA | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ | OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ |
| 1.08                  | ARCHIV                   | 23,01       |                   |                       |                       |
| 1.09                  | KANCELAŘ                 | 16,00       |                   |                       |                       |
| 1.10                  | CHODBA                   | 15,02       |                   |                       |                       |
| 1.11                  | SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ          | 4,02        |                   |                       |                       |
| 1.12                  | SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ          | 4,02        |                   |                       |                       |
| 1.13                  | ŠATNA                    | 6,30        |                   |                       |                       |



## LEGENDA MATERIÁLŮ



POROBETONOVÉ TVÁRNICE PŘESNÉHO ZDĚNÍ tl. 125mm



## STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

|   |  |   |
|---|--|---|
| ZODP, PROJEKTANT :  | Ing. Radek Vondra                                |  <p><b>pridos</b></p> <p>Na Polance 648, Hradec Králové 11<br/> tel, fax.: 495539037, IČO:132 07 245<br/> e-mail: pridosecmol.cz</p> |
| VYPRACOVAL :  | Ing. Radek Vondra                                |   |
| INVESTOR :  | Povodí Labe, státní podnik                       |   |
| MÍSTO :   | PS Turnov - areál provozního střediska           |   |
| ODDL. :   | D.1.1. - Architektonikostavebně technické řešení |   |
| <b>AKCE : POVODÍ LABE - PS TURNOV</b><br><b>REKONSTRUKCE TZB A ELEKTROINSTALACE BUDOVY PS</b> |  |   |
| OBJEKT "B" - PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV   |  |  <p><b>pridos</b></p> <p>Na Polance 648, Hradec Králové 11<br/> tel, fax.: 495539037, IČO:132 07 245<br/> e-mail: pridosecmol.cz</p> |
|   |  | <p><b>DATUM :</b> 07 / 2023</p> <p><b>STUPEŇ :</b> DSP + DPS</p> <p><b>MĚŘÍTKO :</b> 1:75</p>   |
|   |  | <b>10</b>   |

## LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ

- N01

**VYZDĚNÍ PRÍČKY Z POROBETONU tl. 125 mm**

  - vyzdění příček z tvárné přesného ztěnění na lepidlo
  - křiveno do obvodových stěn pomocí nerezových kolev
  - včetně povrchové úpravy tmelem a perlitikou
  - vyzděno pod strop s dilatačním přípojním - v. 3,6 m

N02

**OSAZENÍ NOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ A OCEĽ ZÁRUBNĚ**

  - viz tabuľka PSV 04/L - 1ks

N03

**STAVEBNÍ ÚPRAVY KOLEKTOROVÉ ŠACHTY**

  - instalace veškerých chráničů
  - zasypaní kolektoru pískem
  - podkladní beton tl. 100 mm + asfaltová penetrace povrchu
  - stělková bitumenová hydroizolace
  - betonová deska C20/25 v tl. 200 mm
  - v celkové ploše 0,8 m<sup>2</sup>
  - povrchová úprava v bodě N04

N04

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAH m.č. 1.07a, 1.07b**

  - provedení finální úpravy povrchu betonové podlahy
  - vyrovnaní povrchu v místě stávajícího soku pomocí sanační hmoty na beton v tl. 25 mm a ploše 6 m<sup>2</sup>
  - náter podlahy vodou ředitelnou pryskyřicí - penetrace
  - 2 x krycí náter včetně protiskluzné úpravy
  - systémové sanační souvrství certifikovaného výrobce
  - v ploše celkem 26,7 m<sup>2</sup>

N05

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN A STROPŮ**

  - očištění omítek suchou cestou
  - slábnutí zajištění prostupů po vyřezáních rozvodoch ÚT - 10 hodin
  - lokální oprava prasklin vysprávkovým tmelem
  - oprava povrchu přestřikováním v ploše do 20%
  - penetrace povrchu
  - obtěru vzdorný omyvatelný náter stěn do výšky 2m, barva světlé šedá
  - obtěru stěn a stropy náter v barvě bílé 2 x
  - v ploše celkem 130 m<sup>2</sup> (malba + náter)