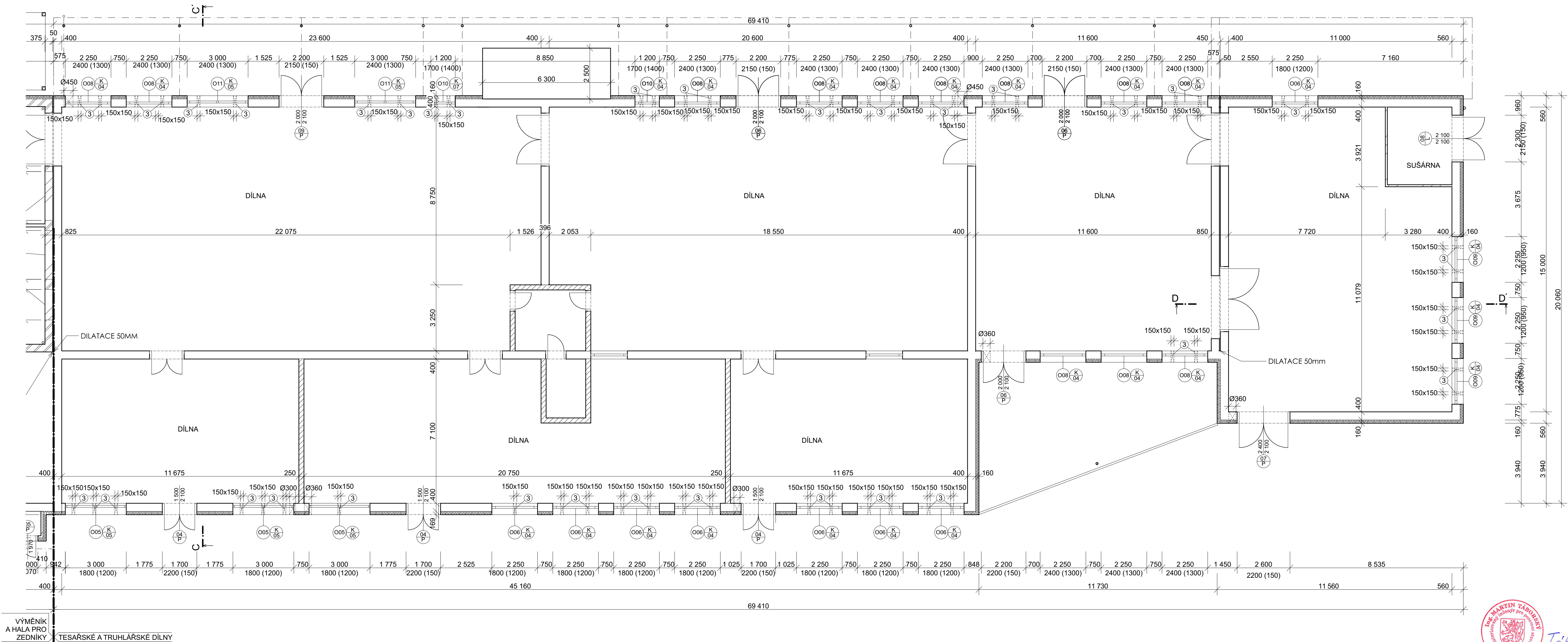






## PŮDORYS 1NP - TESAŘSKÉ A TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY - NAVRŽENÝ STAV



## LEGENDA MATERIÁLŮ

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | ZDIVO Z KER. TVÁRNIC LATHERM 39<br>NA MVC                       |  | PŘÍČKY  |
|  | ZDIVO Z KER. TVÁRNIC LATHERM 24<br>P10 - 240x370x238 NA MVC 2,5 |  | ZATEPLOVACÍ SYSTÉM: EPS 160 +<br>ZDIVO Z TVÁRNIC CD-INA / OSK-A |

## POZNÁMKA:

- PO MONTÁŽI OKEN A PARAPETŮ BUDE VNITŘNÍ OSTĚNÍ ZEDNICKY ZAPRAVENO A VYMALOVÁNO
- V OSTĚNÍ OKENNÍCH OTVORŮ BUDE TL. IZOLACE 30 MM. XPS 30 SF - NENÍ ZAKRESLENO
- V MÍSTĚCH STÁVAJÍCÍHO A NOVÝHO OKAPOVÉHO CHODNÍČKU BUDE ZATEPLENÍ ZATAŽENO 300 MM POD UROVĚŇ TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ CHODNÍK - BEZ ÚPRAV, ZATEPLOVACÍ SYSTÉM OKONČIT NA JEHO HORNÍ HRANĚ

③ PROSTUPY PRO VĚTRACÍ STĚNOVÉ SETY BUDOU OSAZENY NAD TĚLESEM ÚT, TĚSNĚ POD PARAPETEM, UMÍSTĚNÍ JE KRESLENO JAKO PŘÍBLIŽNĚ VÝŠKA PROSTUPU BUDE ŘEŠENA V RÁMCI KOORDINACE VZT PŘI REALIZACI STAVBY

● VŠECHNY PROSTUPY PRO VZT BUDOU ŘEŠENY NA STAVBĚ V RÁMCI KOORDINACE VZT

0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY 1NF

**astalon** SEO

projektoval:  
Ing. Václav Turyna

vypracoval:  
Ing. Václav Turyna

Ing. Martin Táborský

stavebník: **Pardubický kraj, Komenského nám.125, Pardubice**

zakázka: **REALIZACE ÚSPOR ENERGIE  
RYBITVÍ, SOKOLSKÁ 148, 533 54**

objekt: SO 03 - Dílny

díl: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení  
výkres: PŮDORYS 1NP - TESAŘSKÉ A TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY - NAVRŽENÝ STAV

dokumentace:	DPS
číslo zakázky:	7150609

datum:	09/2015
--------	---------

měřítko:	1:100
----------	-------

formátů: 6xA4

část:	č. přílohy:
-------	-------------

STA

D	13
---	----

č. výtisku: