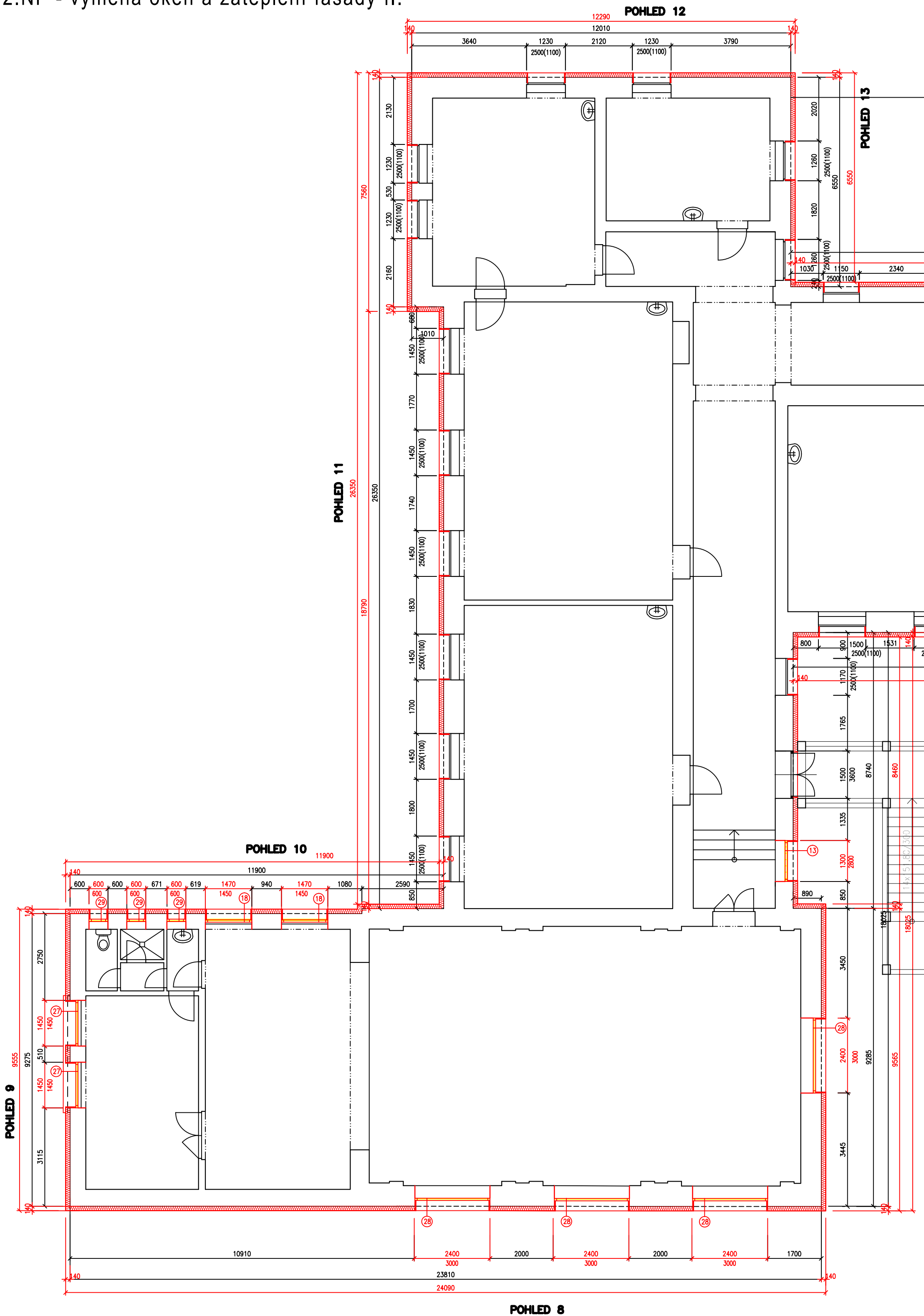






PŮDORYS 2.NP - výměna oken a zateplení fasády II.  
M 1:100

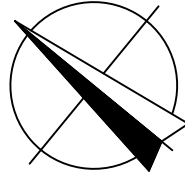
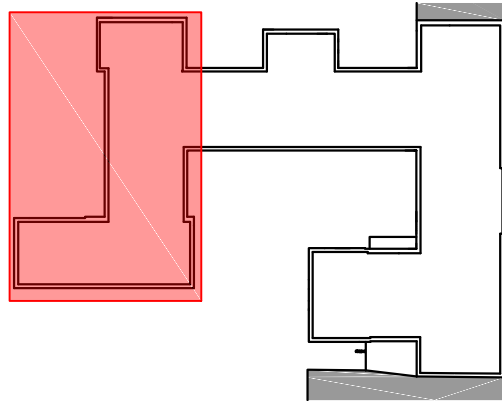


LEGENDA:

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
 BOURANÉ KONSTRUKCE  
 NOVÉ KONSTRUKCE  
     tepelné izolace – XPS/EPS  
     zaděné otvory – CPP  
 PÁS ZATEPLŇ Z MW DO VÝŠKY 900MM NAD ZAKLÁDACÍ LÍŠŤU

Poznámka:

- po osazení nových výpínů otvory je nutné zaplnit vlastní ostení
- v případě malého rámce a složeně konstrukci bude výpinná, dle požadavků porašeni (vnitřní) a paropropustnost (vnější) pásky
  - záplasti (okosky) XPVS 70T tl. 100 mm
  - záplasti (okosky) XPVS 70T tl. 140 mm –  $\lambda_{max}=0,039 \text{ W/mK}$
  - záplasti (okosky) okos XPVS tl. 30 mm
  - záplasti parapetu okos XPVS ve spodu
  - záplasti fasety bude provedena na kovové základě liště přes  $\geq 100$  do výšky 900mm nad lištu
- místě napojení jednotlivých bloků na sebe je nutné vložit hlučící profil dle požadavků zaplatočovacího systému
  - hlučba osazení nových výpínů otvory ve stěně bude totožná s hlučností 23 vnitřních výpínů
  - k uplnění ostění fadacích omltek a možakovi omltek dojde až po výběru dodavatele stěby, přičemž je nutné předem ověřit
    - případné nejasnosti v průběhu realizace
    - řešení dovezení stěby na základě konzultace s generálním projektantem
  - rozvrh výpínů výpín otvorů bude podle požadavků výroby doměny na stavě
  - suterén otvorů ze zadní stěry – pohled 11 až 19 – PROJEKTOVÁNÁ SKOLKA FADACÍ
    - výška otvorů: 1000 mm
    - výška střeby: 500 mm
    - EPS-F tl. 100 mm, CETRIS dle SDK konstrukci, tl. 16 mm



Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Ing. Zdeněk Buček
Mgr. et Bc. Alice Egnerová	Ing. Zdeněk Buček	Ing. Kateřina Přihlavá	Projektová činnost ve výstavbě
Mgr. et Bc. <i>gnova</i>	<i>Ing. Zdeněk Buček</i>	Michal Nagy	Úč. 14, 623 00 Brno
			IČO: 13418882
Investor:	Gymnázium a SOŠZE Vyškov, příspěvková organizace, Komenského nám. 165, 682 01	tel.: +420 605 761 371	e-mail: zdenek@projekcebucek.cz
Název stavby:	Gymnázium a SOŠZE Vyškov - Snížení energetické náročnosti budovy	stupeň:	DPS
Část:	D.1-Architektonické stavební řešení	č. zakázky:	123 / 17
Název výkresu:	Půdorys 2.NP - výměna oken a zateplení fasády II.	datum:	03 / 2017
Číslo výkresu:		mřítko:	1:100
		číslo výkresu:	<b>06</b>
Tato dokumentace používá ochranné dílo zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál dokumentace a návrh řešení jsou majetkem autora. ©			