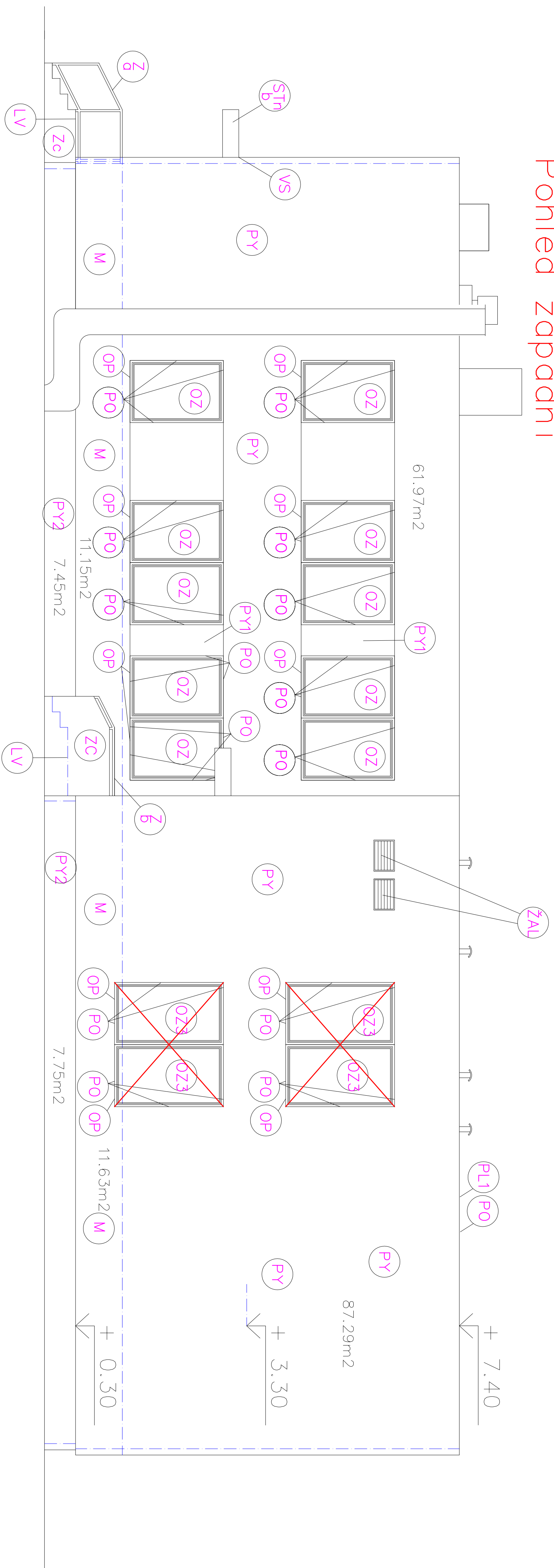


Pohled západní



LEGENDA – výplně otvorů stávající:

- 02 Okno stávající plastové 2200/1600mm
021 Okno stávající plastové 1500/1600mm
02 Dveře nové plastové 900/2870mm

LEGENDA:

- | | |
|------------|--|
| Py | Zateplení izolací z fasádního polystyrenu šedý v tl. 160 mm, omítka silikonová zrnitost 1,5mm |
| Py | Zateplení izolací z fasádního polystyrenu šedý v tl. 160 mm, omítka silikonová zrnitost 1,5mm |
| Py | Zateplení izolací z fasádního polystyrenu šedý v tl. 160 mm, omítka silikonová zrnitost 1,5mm |
| M | Zateplení izolací z fasádních minerálních desek v tl. 160 mm v pruhu výška 900 mm nad základací lištou, omítka silikonová zrnitost 1,5mm |
| Pz | Zateplení izolací z fasádního extrudovaného polystyrenu – XPS tl. 120 mm omítka mozaiková zrnitost 1,8mm |
| Op | Oplechování okenního parapetu z poplastovaného plechu bílého |
| Po | Zateplení izolací z fasádního polystyrenu EPS 70 F šedý, součinitel tepelné vodivosti λ : 0,032W/(mk) v tl. 30 mm, extrudovaný polystyren pouze pod parapet, součinitel tepelné vodivosti, λ : 0,035W/(mk) |
| Lv | Konstrukce podlahy vchodu – mraz. dlažba protiskluzná tl. 8 mm – boras de barvy stávkující dlažby |
| VS | Oplechování střechy nad vchodem z poplastovaného plechu tl. 0,55 mm s nánosem PVC vstupy PVC 1000–2000mikronů |
| Pl | Oplechování atiky z poplastovaného plechu černého v tl. 0,55mm s nánosem vstupy PVC 1000–2000 mikronů |
| Z | Záporadí – ocelové uzelových profilů bude provedeno nové a upraveno dle zateplení záporadí stejného vzhledu pozinkované |
| Str | Nová střecha nad vchody – hliníková konstrukce a mléčná polykarbonátová výplň |
| Ce | Betonová zřídka – oprava – mozaiková omítka |

Poznámky:

- Stávající poklad bude demontován, poklad pro zálepkovací systém soku bude opraven a upraven
 - Stávající odkryté zdvo bude řádně vysušeno a v místech přibližné vlhkosti bude provedeno odkopání zeminy a snížení terénu a bude proveden zásep hrubým kamenivem/na geotextilií / a kateřikem ohraničením obrubníky
 - Stávající porušené omítka bude odstraněna a bude nahrazena novou – v ploše cca 50%
 - Stávající parapety plechové budou demontovány a nahrazeny parapety novými z poplisařového plechu barvy bílé
 - Stávající plechování v celé dále řasdy bude demontováno
 - Olvory – klen učben – tříď budou opatřeny venkovními na elektrický pohon – želez radovací ocelové, v lehně nůžky vnější pro zdemnění
- ZVL** – Vzduchotechnika – žulzie

Projektováni pozemních staveb		Konceptář Výchozí 2614 Tel. : 605 528969	Lokajčtčková Romana Východní 2614
Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	Kresil : CANON BUEBLE BJ – 350	470 06 Česká Lípa
Romana Lokajčtčková	Romana Lokajčtčková		
Místo :	Město Praha 5	Formát :	6A4
Investor :	MČ Praha 5 Náměstí 14. Října 4, 150 22 Praha 5	Datum :	06/17
Název díky : MS Lomelského – zoteplení obvodového pláště a drobné stavební úpravy		Účel :	DPP
MS Lomelského 830 , 150 22 Praha 5 – Hlubočepy		Měřítko:	1:100
Část :	Pohledy Z a V – nový stav	Přístroj číslo :	181016/ S – 27