

PŮDORYS 1. NP
STÁVAJÍCÍ STAV
DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ

LEGENDA

- Ⓐ - VYBOURÁNÍ DŘEVĚNÝCH OKEN
Ⓒ - VYBOURÁNÍ OCELOVÝCH PROSKLENÝCH STĚN VE SCHODIŠTI A OCELOVÝCH OKEN
Ⓓ - VYBOURÁNÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ
Ⓔ - VYBOURÁNÍ SKLOBETONOVÝCH OKEN VČ. VENTILACÍ
Ⓙ - DEMONTÁŽ MEZIOKENNÍCH VLOŽEK (LEHKÁ ZATEPLENÁ KONSTRUKCE+DŘEV. OBKLAD)
Ⓚ - DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH OBKLADŮ - OBVODOVÉHO LIŠTOVÁNÍ
Ⓛ - DEMONTÁŽ PARAPETNÍCH A OKAPOVÝCH PLECHŮ
Ⓜ - ČÁSTEČNÁ DEMONTÁŽ SDK POHLEDU VE CVIČNÉ KUCHYNI
Ⓝ - DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH PARAPETŮ (TRUHLÁŘSKÉ, KERAMICKÉ)
Ⓞ - DEMONTÁŽ ZAJIŠTĚNÍ OKEN V TĚLOCVIČNĚ (NAPŘ. SÍTĚ)
Ⓟ - DEMONTÁŽ PARAPETNÍHO PANELU 8400/900/300 mm

- SKLADBA PODLAH**
- P5** KOBEREK (KOVRAL) 5 mm
STĚRKA 2 mm
BETONOVÁ MAZANINA 52 mm
FOLIE 1 mm
POLYSTYREN 40 mm
IZOLACE PROTI VLHKU 10 mm
PODKLADNÍ BETON
- P6** SKLENĚNÁ MOZAIKA 5 mm
MALTOVÉ LOŽE 15 mm
BETONOVÁ MAZANINA 39 mm
FOLIE 1 mm
POLYSTYREN 40 mm
IZOLACE PROTI VLHKU 10 mm
PODKLADNÍ BETON
- P9** CEMENTOVÝ POTĚR 10 mm
BETONOVÁ MAZANINA 90 mm
IZOLACE PROTI VLHKU 10 mm
PODKLADNÍ BETON
- P11** MRAOR. DLAŽBA 30 mm
MALTOVÉ LOŽE 10 mm
CEMENTOVÝ POTĚR 19 mm
FOLIE 1 mm
POLYSTYREN 40 mm
IZOLACE PROTI VLHKU 10 mm
PODKLADNÍ BETON
- P12** VLŠKY 19 mm
TMEL 1 mm
BETONOVÁ MAZANINA 40 mm
FOLIE 1 mm
POLYSTYREN 40 mm
IZOLACE PROTI VLHKU 10 mm
PODKLADNÍ BETON

ETAPA č.1

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

ETAPA č.2

ETAPA č.1

ETAPA č.1

SKLADBA MEZIOKENNÍ VLOŽKY
int. DŘEVOTŘÍSKA 16 mm
TEPELNÁ IZOLACE 80 mm (MINERÁLNÍ VATA)
DŘEVOTŘÍSKA 16 mm
POLYSTYREN 20 mm
ext. DŘEVĚNÁ PALUBKOVÝ OBKLAD 15 mm + NÁTĚR

- ▨ PREFABRIKÁTY
▨ ZDIVO Z CHEL INA-A, M 10
▨ ZDIVO Z CHEL PLNÝCH, M 10
▨ PŘÍČKY Z CHEL PLNÝCH, M 10
▨ SKLOBETON
▨ OKNA V MÍSTNOSTECH DŘEVĚNÁ ZDVOJENÁ
▨ OKNA NA CHODBÁCH A SCHODIŠTÍCH OCELOVÁ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM

KONSTRUKČNÍ SYSTÉM
ŽELEZOBETONOVÝ BEZTRAMOVÝ SKELET "71"

- A** OKNA NA CHODBÁCH A SCHODIŠTÍCH OCELOVÁ S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
B OKNA ZE SKLOBETONOVÝCH TVAROVEK
C OKNA V MÍSTNOSTECH DŘEVĚNÁ ZDVOJENÁ

Rozdělení na etapy:
ETAPA č.1: STRANA JIŽNÍ, VÝCHODNÍ A SEVERNÍ
ETAPA č.2: STRANA ZÁPADNÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.Patrik Boguaj	VYPRACOVAL Jiří Zdražil	AUTORIZOVANÝ ING. Ing.Patrik Boguaj	Zpracovatel PD:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Pardubice INVESTOR: Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			BOGUAJ Stavební inženýrství s.r.o. Kamenický 41, 539 41 Kamenický Ústí: 387 96 736 ÚČ: C22879754
NÁZEV AKCE: Speciální ZŠ,MŠ a praktická škola Pardubice, budova E školy v areálu Do Nového - výměna vnějších okenních a dveřních otvorů			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1701/2018
ČÁST PD : D1.1 Architektonicko - stavební řešení STUPĚŇ PD: Zadávací projektová dokumentace pro výběr zhotovitele a provedení díla			ARCHIVNÍ ČÍSLO : 01/2018
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV + DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ			DATUM : Únor 2018
			FORMÁT: 5xA4
			MĚŘÍTKO: 1:100
			ČÁST PD: D1.1.b
			OZNAČENÍ: SS 01

