

PŮDORYS 3. NP - NOVÝ STAV

ETAPA č.2

ETAPA č.1

ETAPA č.1

LEGENDA MÍSTNOSTI	
Č.M. NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2
3.01 CHODBA + SCHODY	105,70
3.02 UČEBNA	63,40
3.03 UČEBNA	40,70
3.04 KABINET	22,10
3.05 UČEBNA	88,00
3.06 WC	19,40
3.07 WC	14,70
3.08 WC	22,40
3.09 SKLAD	4,40
3.10 OKLID	3,75
3.11 CHODBA + SCHODY	166,50
3.12 UČEBNA	78,80
3.13 UČEBNA	106,10
3.14 SBOROVNA	27,00
3.15 UČEBNA	63,60
3.16 KABINET	25,80
3.17 KABINET	18,80
3.18 ELEKTROLABOŘ	39,60
3.19 VSTUP	17,70
3.20 MĚŘICÍ PŘÍSTROJE	21,50
3.21 ELEKTROLABOŘ	62,80
3.22 VÝTAH	4,30

LEGENDA:

- PREFABRIKÁTY
- PŮVODNÍ ZDIVO
- NOVÉ ZDIVO Z POROBETONU-VÝZDOVKY PILÍŘŮ TL. 200 A 375 mm
- ZATEPLENÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE MEZI OKNY. TLOUŠŤKA ZATEPLENÍ 80 mm – EPS 70 NEO. POVRCHOVÁ ÚPRAVA SILIKONOVOU TENKOVrstvou OMÍTKOU ZRNITOST 2 mm NA TMELU S VÝZTUŽNOU SÍTKOU
- ZATEPLENÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE MEZI OKNY (SEVERNÍ STRANA). TLOUŠŤKA ZATEPLENÍ 60 mm – EPS 70 NEO. POVRCHOVÁ ÚPRAVA SILIKONOVOU TENKOVrstvou OMÍTKOU ZRNITOST 2 mm NA TMELU S VÝZTUŽNOU SÍTKOU

POZNÁMKY:

- P4 DOZDÍVKA POROBETONEM TL. 375 MM (700x2400 mm) 6x
- P5 DOZDÍVKA POROBETONEM TL. 375 MM (400x2400 mm) 6x
- P22 ÚPRAVA SOK PODHLÉDU – ČÁSTEČNÁ DEMONTÁŽ, VYTVOŘIT KAPSU UMOŽŇUJÍCÍ OTEVŘENÍ OKNA, ÚPRAVA ROZVODŮ ÚT
- P23 ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZAJIŠTĚNÍ OKEN PROTI POŠKOZENÍ (SÍŤ)
- P24 OBLOŽENÍ OSTĚNÍ MOZAIKOU, PŘÍPĚNĚ OLÉJOVÝ NÁTĚR (CHODBA) – CHODBA VÝŠKA OBKLADU 2450 mm, WC 2100 mm OLÉJOVÉ NÁTĚRY NA CHODBĚ – VÝŠKA 1500 mm
- P25 ÚPRAVA OMÍTKY OSTĚNÍ – ŠTUKOVÁ OMÍTKA U PŮVODNÍCH OKEN, U DOZDÍVEK Z POROBETONU STAVEBNÍ LEPIDLO, PERLUNKA, ŠTUKOVÁ VRSTVA
- P28 DOZDÍVKA PARAPETU Z POROBETONOVÝCH TVAROVEK TL. 300 mm. ZDIVO ŘÁDNĚ KOTVIT DO BETONOVÝCH SLOUPŮ
- P29 NOVÁ DOZDÍVKA MEZIOKENNÍCH PILÍŘŮ POROBETONEM TL. 200 mm. DOZDÍVKA MEZI PARAPETEM A STROPEM (ŘÁDNĚ KOTVIT KE SLOUPŮM A STROPU). U BETONOVÝCH SLOUPŮ BUDE DO POROBETONOVÝCH BLOKŮ TL. 200 mm VÝRŽNUTÁ KAFSA
- P30 DEMONTÁŽ A NÁSLEDNÉ DOPLNĚNÍ OBVODOVÝCH LÍŠŤ A BOKŮ DŘEV. OBLOŽENÍ V PORTÁLU. OBNOVOVACÍ NÁTĚR "LUXOLEM" (VZ. POHLED – ZÁPADNÍ PRŮČELÍ)
- P31 (PŘÍZEMÍ) ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVODŮ PRO PŘIPOJENÍ NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ (43) NA DOCHÁZKOVÝ A ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM

OKNA V PŮVODNÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCI – OSTĚNÍ I NADPRAŽÍ BUDE NOVĚ ZAMONTOVÁNO Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY. PAROPROPUSTNÁ A PAROTĚSNÁ PÁSKA BUDE ŘÁDNĚ PŘIPOJENA KE STAVEBNÍ KONSTRUKCI. SPÁRA MEZI OKENEM A OMÍTKOU BUDE OPATŘENA ZAČISTOVACÍ LÍSTOU. PARAPETTY BUDOU VYROVNÁNY POTĚREM A OPLECHOVÁNY.

OKNA OSÁZENÁ MEZI NOVĚ VÝZDĚNÝMI PILÍŘI – SVISLÁ PŘÍPOJOVACÍ SPÁRA BUDE Z VNĚJŠÍ STRANY PŘEKRYTA ZATEPLENÍM TL. 60 A 80 mm S POVRCHOVOU ÚPRAVOU TENKOVrstvou SILIKONOVOU OMÍTKOU. NADPRAŽÍ BUDE POD OMÍTKOVINU VYROVNÁNO STAVEBNÍM TMELEM. STYK OKNA SE STAVEBNÍ KONSTRUKCÍ BUDE OPATŘEN ZAČISTOVACÍ LÍSTOU Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY. PARAPETTY BUDOU POD OPLECHOVÁNÍ VYSTĚRKOVÁNY. PAROPROPUSTNÁ A PAROTĚSNÁ PÁSKA BUDE ŘÁDNĚ PŘIPOJENA KE STAVEBNÍ KONSTRUKCI. NOVĚ VÝZDĚNÉ PILÍŘE BUDOU POVRCHOVĚ ÚPRAVENY STAVEBNÍM TMELEM S VÝZTUŽNOU SÍTKOU A ŠTUKOVOU VRSTVOU. POŠKOZENÁ NADPRAŽÍ BUDOU VYROVNÁNA ŠTĚRKOVÁNÍM NEBO REPROFILOVÁNA. ÚPRAVENÁ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ Z VNĚJŠÍ STRANY BUDOU OPATŘENY SILIKONOVOU OMÍTKOU NA NÁPENETR. PODKLAD

NA SEVERNÍ STRANĚ BUDOU ZATEPLENA OSTĚNÍ TL. 40 mm. POVRCHOVÁ ÚPRAVA SILIKONOVOU OMÍTKOU NA NÁPENETR. PODKLAD

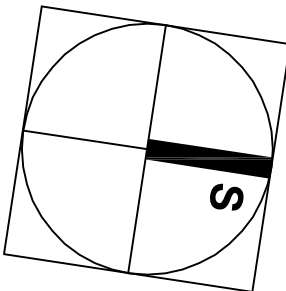
NOVÁ OKNA (poz.10) VE STROJOVNĚ VÝTAHU – JEJICH POLOHA JE PATRNÁ Z VÝKRESU POHLEDU

ÚPRAVA OSTĚNÍ NA WC BUDE ÚPRAVENA V TAKOVÉM ROZSAHU, ABY SPLNILA POŽADAVKY NA POVRCHOVÉ ÚPRAVY V HYGIENICKÝCH PROSTORECH

JE UVAŽOVÁNO S OSÁZENÍM OKEN DO PŮVODNÍ POLOHY. SKUTEČNÉ UMÍSTĚNÍ OKEN SE UPŘESNÍ PŘI REALIZACI PO JEJICH VYBOURÁNÍ

Rozdělení na etapy:

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



HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Patrik Boguaj	VYPRACOVAL Ing. Patrik Boguaj	AUTORIZOVANÝ ING. Ing. Patrik Boguaj	Zpracovatel PD: BOGUAJ Stavební inženýrství s.r.o. Kamenický 41, 539 41 Kamenický IČO: 287 90 736 – DIČ: CZ28790736
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Pardubice INVESTOR: Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice			STAVEBNÍ ÚŘAD: Pardubice
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 ARCHIVNÍ ČÍSLO : 01/2018 DATUM : Únor 2018 FORMÁT : 10x44
ČÁST PD : D1.1 Architektonicko - stavební řešení STUPĚN PD: Zadávací projektová dokumentace pro výběr zhotovitele a provedení díla			MĚŘÍTKO: 1:100 ČÁST PD: D1.1.b OZNAČENÍ: NS 03
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 3.NP - NOVÝ STAV			