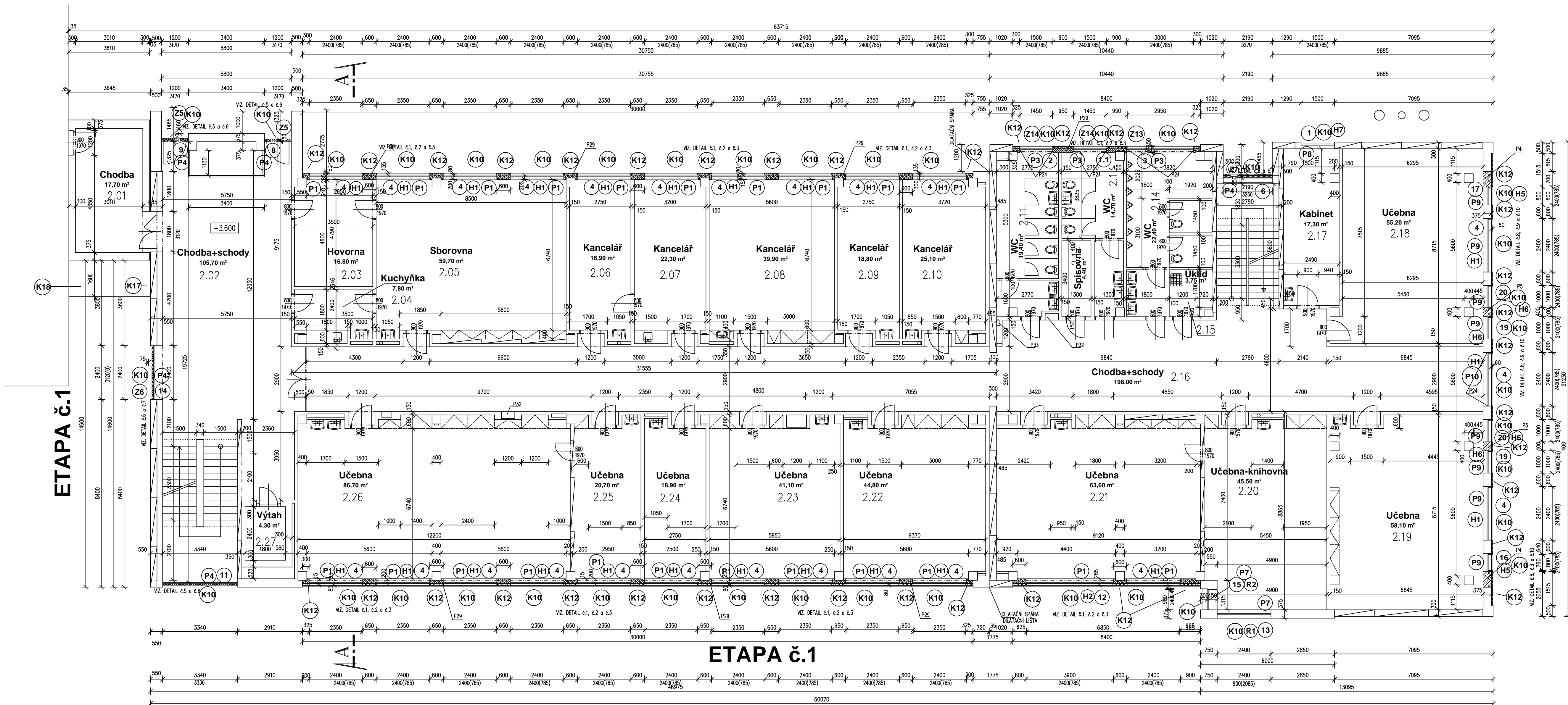


PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV

ETAPA č.2



LEGENDA MÍSTNOSTÍ	
ČÍSLO NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
2.01 CHODBA	17,70
2.02 CHODBA + SCHODY	105,70
2.03 HOVORNA	16,80
2.04 KUCHYŇKA	7,80
2.05 SBOROVNA	59,70
2.06 KANCELÁŘ	18,90
2.07 KANCELÁŘ	22,30
2.08 KANCELÁŘ	39,90
2.09 KANCELÁŘ	18,90
2.10 KANCELÁŘ	25,10
2.11 WC	14,70
2.12 SPISOVNA	4,40
2.13 WC	14,70
2.14 WC	22,40
2.15 OKLID	3,75
2.16 CHODBA + SCHODY	198,00
2.17 KABINET	17,30
2.18 UČEBNA	55,20
2.19 UČEBNA	58,10
2.20 KABINET	45,50
2.21 UČEBNA	63,60
2.22 UČEBNA	44,80
2.23 UČEBNA	41,10
2.24 KABINET	18,90
2.25 UČEBNA	20,70
2.26 UČEBNA	86,70
2.27 VÝTAH	4,30

LEGENDA:

- PREFABRIKÁTY
- PŮVODNÍ ZDIVO
- NOVÉ ZDIVO Z POROBETONU-VÝZVUKY PÍLŘŮ TL. 200 A 375 mm
- ZATEPLENÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE MEZI OKNY. TLOUŠTKA ZATEPLENÍ 80 mm - EPS 70 NEO POVRCHOVÁ OPRAVA SILIKONOVOU TENKOVÝSTVOU OMÍTKOU ZRNITOST 2 mm NA TMELU S VÝZTUŽNOU SÍTKOU
- ZATEPLENÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE MEZI OKNY (SEVERNÍ STRANA). TLOUŠTKA ZATEPLENÍ 60 mm - EPS 70 NEO POVRCHOVÁ OPRAVA SILIKONOVOU TENKOVÝSTVOU OMÍTKOU ZRNITOST 2 mm NA TMELU S VÝZTUŽNOU SÍTKOU

POZNÁMKY:

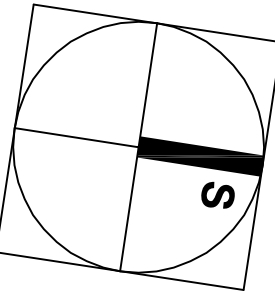
- P4 DOZDÍVKA POROBETONEM TL. 375 MM (700x2400 mm) 6x
- P5 DOZDÍVKA POROBETONEM TL. 375 MM (400x2400 mm) 6x
- P22 OPRAVA SOK PŮHLEDU - ČÁSTEČNÁ DEMONTÁŽ, VYTVOŘIT KAPSU UMOŽŇUJÍCÍ OTEVŘENÍ OKNA, OPRAVA ROZVODŮ ÚT
- P23 ZPĚTNÁ MONTÁŽ ZAKŘIŠTÝCH OKEN PROTI POŠKOZENÍ (SÍŤ)
- P24 OBLOŽENÍ OŠTĚNÍ MOZAIKOU, PŘÍPADNĚ OLEJOVÝ NÁTĚR (CHODBA) - CHODBA VÝŠKA OKLADU 2450 mm, WC 2100 mm OLEJOVÉ NÁTĚRY NA CHODBĚ - VÝŠKA 1500 mm
- P25 OPRAVA OMIKŤ OŠTĚNÍ - ŠTIKOVÁ OMIKTA U PŮVODNÍCH OKEN, U DOZDÍVEK Z POROBETONU STAVEBNÍ LEPILO, PERLINKA, ŠTIKOVÁ VRSTVA
- P28 DOZDÍVKA PARAPETU Z POROBETONOVÝCH TVAROVEK TL. 300 mm. ZDIVO ŘÁDNĚ KOTVIT DO BETONOVÝCH SLOUPŮ DOZDÍVKA 5100/900/300 mm + 900/900/300 mm
- P29 NOVÁ DOZDÍVKA MEZIOKENNÍCH PÍLŘŮ POROBETONEM TL. 200 mm. DOZDÍVKA MEZI PAREPETEREM A STROPEM (ŘÁDNĚ KOTVIT KE SLOUPŮM A STROPŮ). U BETONOVÝCH SLOUPŮ BUDE DO POROBETONOVÝCH BLOKŮ TL. 200 mm VÝZTUŽNÁ KAPSA
- P30 DEMONTÁŽ A NÁSLEDNÉ DOPLNĚNÍ OBVODOVÝCH LŮST A BOKŮ DŘEV. OBLOŽENÍ V PORTÁLU. OBNOVOVÁNÍ NÁTĚR "LUXOLEX" (VZ PŮHLED - ZÁPADNÍ PRŮČELÍ)
- P31 (PŘÍZEMÍ) OPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVODŮ PRO PŘIPOJENÍ NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ (d3) NA DOHAŽKOVÝ A ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM

OKNA V PŮVODNÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCI - OŠTĚNÍ I NADPRAŽÍ BUDE NOVĚ ZAOMÍTNUTO Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY. PAROPROPUSNÁ A PAROTĚSNÁ PÁSKA BUDE ŘÁDNĚ PŘIPOJENA KE STAVEBNÍ KONSTRUKCI. SPÁRA MEZI OKNEM A OMIKTOU BUDE OPATŘENA ZAČISTOVACÍ LIŠTOU. PARAPETTY BUDOU VYROVNÁNY POTĚREM A OPLECHOVÁNY. OKNA OSAZENÁ MEZI NOVĚ VYZDĚNÝMI PÍLŘI - SVISLA PŘIPOJOVACÍ SPÁRA BUDE Z VNĚJŠÍ STRANY PŘEKRYTA ZATEPLENÍM TL. 60 A 80 mm S PŮVODNÍ OPRAVOU TENKOVÝSTVOU SILIKONOVOU OMIKTOU. NADPRAŽÍ BUDE POD OMIKTOVNOU VYROVNÁNO STAVĚBNÍM TMĚLEM. STYK OKNA SE STAVEBNÍ KONSTRUKCÍ BUDE OPATŘEN ZAČISTOVACÍ LIŠTOU Z VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ STRANY. PARAPETY BUDOU POD OPLECHOVÁNÍ VYSTĚRKOVÁNY. PAROPROPUSNÁ A PAROTĚSNÁ PÁSKA BUDE ŘÁDNĚ PŘIPOJENA KE STAVEBNÍ KONSTRUKCI. NOVĚ VYZDĚNÉ PÍLŘE BUDOU PŮVODNĚ OPRÁVENY STAVĚBNÍM TMĚLEM S VÝZTUŽNOU VRSTVOU. POŠKOZENÁ NADPRAŽÍ BUDOU VYROVNÁNA ŠTERKOVÁNÍM NEBO REPROFILOVÁNA. OPRAVENÁ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ Z VNĚJŠÍ STRANY BUDOU OPATŘENY SILIKONOVOU OMIKTOU NA NÁPENETR. PODKLAD

NA SEVERNÍ STRANĚ BUDOU ZATEPLENA OŠTĚNÍ TL. 40 mm. PŮVODNÍ OPRAVA SILIKONOVOU OMIKTOU NA NÁPENETR. PODKLAD NOVÁ OKNA (poz.10) VE STROJOVNĚ VÝTAHU - JEJICH POLOHA JE PATRNÁ Z VÝKRESŮ PŮHLEDŮ OPRAVA OŠTĚNÍ NA WC BUDE OPRAVENA V TAKOVÉM ROZSAHU, ABY SPLNILA POŽADAVKY NA PŮVODNÍ OPRAVY V HYGIENICKÝCH PROSTORECH

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

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: <div>BOGUAJ Stavební inženýrství s.r.o. Kamenický 41, 539 41 Kamenický IČO: 287 80 736 DIČ: CZ28780736</div>		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Pardubice				STAVEBNÍ ÚŘAD: Pardubice				
INVESTOR: Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 532 11 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		
ČÁST PD : D1.1 Architektonicko - stavební řešení						ARCHIVNÍ ČÍSLO : 01/2018		
STUPEŇ PD : Zadávací projektová dokumentace pro výběr zhotovitele a provedení díla						DATUM : Únor 2018		
						FORMÁT: 10x4		
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV						MĚŘÍTKO: 1:100	ČÁST PD: D1.1.b	OZNAČENÍ: NS 02