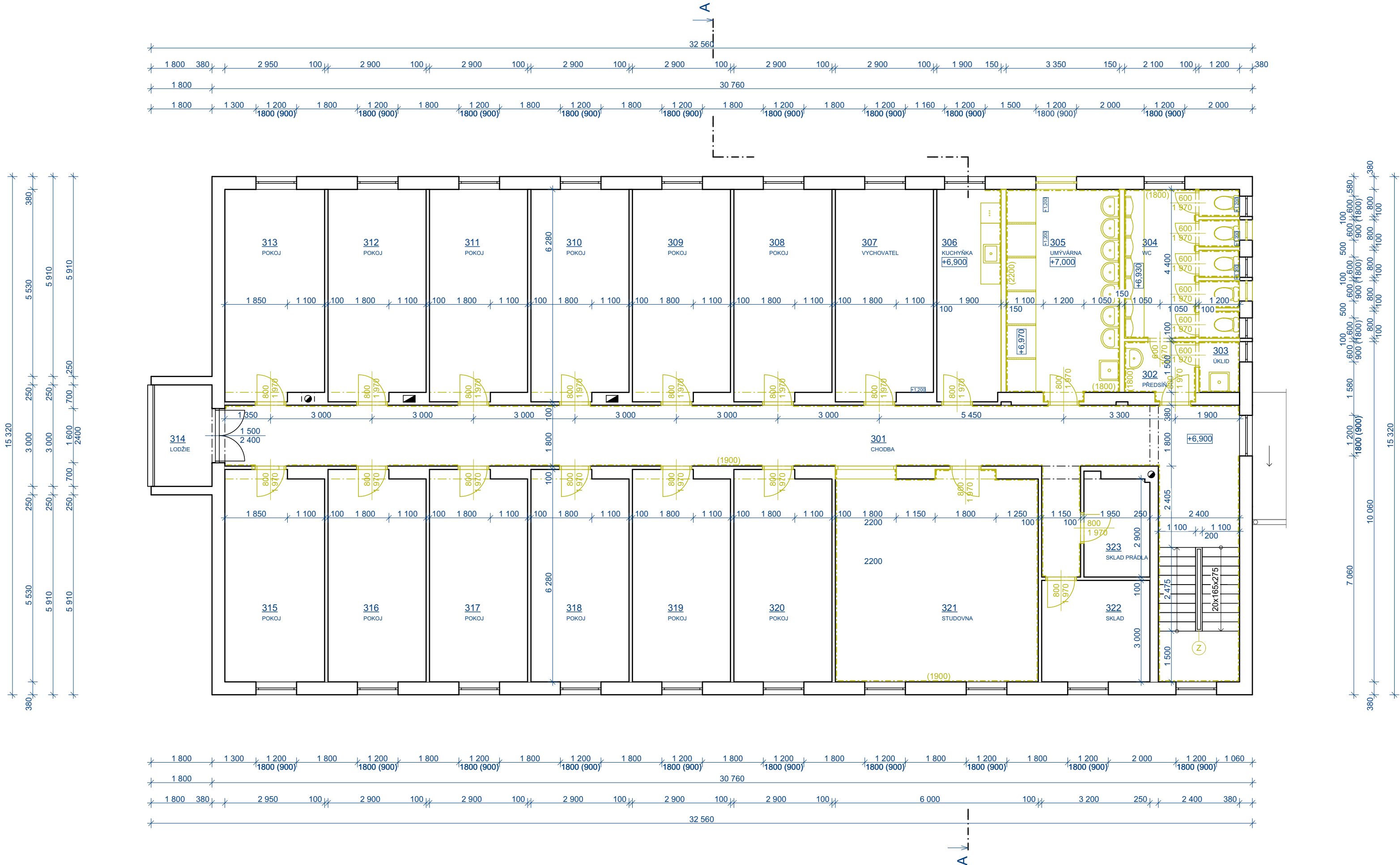


PŮDORYS 3.NP - STÁVAJÍCÍ STAV 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3.NP				
Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SKLADBY	POZNÁMKA
301	CHODBA	73,49	S1a, S1c	LAM. OBLOŽENÍ v. 1900 mm
302	PŘEDSÍŇ	3,23	S1a, S1b, S4a	KER. OBKLAD v. 1700 mm
303	UKLID	1,80	S1a, S1b, S4a	KER. OBKLAD v. 1700 mm
304	WC	14,98	S1a, S1b, S4a	KER. OBKLAD v. 1700 mm
305	UMÝVÁRNA	19,80	S1a, S1b, S4b	KER. OBKLAD v. 2000 mm
306	KUCHYŇKA	11,40	S1a, S1b, S5a	KER. OBKLAD v. 1700 mm
307	VYCHOVATEL	17,90	S1a, S5b	
308	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
309	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
310	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
311	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
312	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
313	POKOJ	17,70	S1a, S5b	
314	LODŽIE	5,56		
315	POKOJ	17,70	S1a, S5b	
316	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
317	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
318	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
319	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
320	POKOJ	17,90	S1a, S5b	
321	STUDOVNA	36,00	S1a, S1c, S5b	LAM. OBLOŽENÍ v. 1900 mm
322	SKLAD	9,60	S1a, S1c, S5b	LAM. OBLOŽENÍ v. 1900 mm
323	SKLAD PRÁDLA	5,66	S1a, S5b	
		413,82 m²		

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO Z Cdm
- BETON PROSTÝ
- BOURANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA ÚPRAV STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU

- DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ NA CHODBÁCH, NA SCHODÍSTÍCH, VE STUDOVNÁCH A U JEDNACÍ MÍSTNOSTI BUDE ODSTRANĚNO
- VE 2.NP A 3.NP DOJDE KE KOMPLETNÍ VÝMĚNĚ ELEKTROINSTALACÍ VČETNĚ OSVĚTLENÍ A TO I NOUZOVOHO
- VODOVODNÍ A KANALIZAČNÍ ROZVODY BUDOU VYMĚNĚNY ZA NOVÉ. STÁVAJÍCÍ KAPACITA OHŘEVU TEPLÉ VODY JE 400 l A SLOUŽÍ ZÁROVEŇ PRO ŠKOLNÍ JIDELNU. V PŘÍPADĚ PLNĚHO OBSAŽENÍ DNI BUDE TATO KAPACITA NEDOSTATEČNÁ, PROTO BUDE NAVRŽENO JEJÍ NAVÝŠENÍ. VODOVOD A KANALIZACE JSOU SVEDENY Z VYŠŠÍCH PODLAŽÍ PŘES PROSTORY KUCHYNĚ A JIDELNY, KDE DOJDE POUZE K JEJICH VÝMĚNĚ. V KUCHYNI A JIDELNĚ NEDOJDE K ŽÁDNÝM DALŠÍM STAVEBNÍM ÚPRAVÁM
- INTERIÉROVÉ DVEŘE BUDOU VYMĚNĚNY ZA NOVÉ A TO VČETNĚ ZÁRUBNÍ, DVEŘE BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
- OKNA VČETNĚ VNITŘNÍCH PARAPETŮ ZOSTANOU STÁVAJÍCÍ A NEBUDE DO NICH ZASAHOVÁNO, DOJDE POUZE K VYBOURÁNÍ DVOU OKENNÍCH OTVORŮ VE 2.NP A TŘECH VE 3.NP, KTERÉ BUDOU NÁSLEDNĚ ZAZDĚNY POMOCÍ CIH. BLOKŮ
- NA PLOCHÉ STŘEŠE BUDOVY BUDE PROVEDENA VYSPRÁVKA ASFALTOVÉ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY U STŘEŠNÍCH VPUSŤÍ A OKOLO VŠECH PROSTUPŮ POMOCÍ MANŽET Z ASFALTOVÝCH PASŮ
- V PODZEMNÍM PODLAŽÍ SE NACHÁZÍ SLUŽEBNÍ BYT, DO KTERÉHO NEBUDE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI NIJAK ZASAHOVÁNO
- ZABRADLÍ NA SCHODÍSTI BUDE ZBAVENO PŮVODNÍHO NÁTĚRU A OPATŘENO NOVÝM SYNTETICKÝM NÁTĚREM, STÁVAJÍCÍ MADLO BUDE NAHRAZENO NOVÝM DUBOVÝM MADLEM

LEGENDA SKLADEB

- STÁVAJÍCÍ STĚNA
 - KERAMICKÉ ZDIVO - STÁVAJÍCÍ
 - VNITŘNÍ OMÍTKA tl. cca 20 mm - STÁVAJÍCÍ
- STÁVAJÍCÍ STĚNA S KERAMICKÝM OBKLADEM
 - CIHELNÉ ZDIVO - STÁVAJÍCÍ
 - LEPIDLO - ODSTRANĚNÍ
 - KERAMICKÝ OBKLAD tl. cca 10 mm - ODSTRANĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ STĚNA S LAMINÁTOVÝM OBKLADEM
 - CIHELNÉ ZDIVO - STÁVAJÍCÍ
 - LAMINÁTOVÝ OBKLAD - ODSTRANĚNÍ

52a PODLAHA 2.NP - KER. DLAŽBA (WC)

- KERAMICKÁ DLAŽBA tl. cca 10 mm - ODSTRANĚNÍ
- LEPIDLO tl. cca 5 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 35 mm - ODSTRANĚNÍ (PRUH U PISOŘŮ tl. cca 65 mm)
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

52b PODLAHA 2.NP - KER. DLAŽBA (UMÝVÁRNA)

- KERAMICKÁ DLAŽBA tl. cca 10 mm - ODSTRANĚNÍ
- LEPIDLO tl. cca 5 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 85 mm - ODSTRANĚNÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

53a PODLAHA 2.NP - PVC (KUCHYŇKA)

- PVC tl. cca 3 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 47 mm - ODSTRANĚNÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

53b PODLAHA 2.NP - PVC (POKOJE, STUDOVNA, VYCH., SKLADY)

- PVC tl. cca 3 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 47 mm - STÁVAJÍCÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

54a PODLAHA 3.NP - KER. DLAŽBA (WC)

- KERAMICKÁ DLAŽBA tl. cca 10 mm - ODSTRANĚNÍ
- LEPIDLO tl. cca 5 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 85 mm - ODSTRANĚNÍ (PRUH U PISOŘŮ tl. cca 115 mm)
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

54b PODLAHA 3.NP - KER. DLAŽBA (UMÝVÁRNA)

- KERAMICKÁ DLAŽBA tl. cca 10 mm - ODSTRANĚNÍ
- LEPIDLO tl. cca 5 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 135 mm - ODSTRANĚNÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

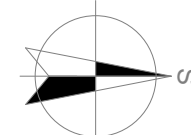
55a PODLAHA 3.NP - PVC (KUCHYŇKA)

- PVC tl. cca 3 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 97 mm - ODSTRANĚNÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

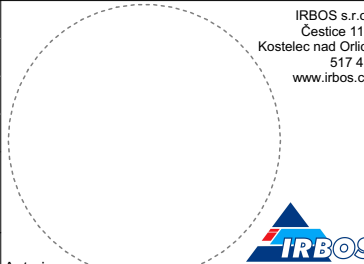

55b PODLAHA 3.NP - PVC (POKOJE, STUDOVNA, VYCH., SKLADY)

- PVC tl. cca 3 mm - ODSTRANĚNÍ
- BETONOVÁ MAZANINA tl. cca 97 mm - STÁVAJÍCÍ
- NOSNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE tl. 300 mm - STÁVAJÍCÍ

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍH SDĚLENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BYT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNĚ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY



0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		
Zodpovědný projektant :	Ing. Radek Myšák		
Projektant :	Ing. Aneta Moudrá		
Kraj :	Pardubický		M.Ú. : Moravská Třebová
Stavebník :	Pardubický kraj IČO: 708 928 22 Komenského náměstí 125, Pardubice 532 11		
Stavba :	ISŠ Moravská Třebová - úprava DM Dukelská 1478/57, Moravská Třebová 571 01 Moravská Třebová [698806], p. č.: st. 436/2		
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
Název výkresu :	PŮDORYS 3.NP - STÁVAJÍCÍ STAV		
Číslo paré :		Autorizace:	
		Číslo zakázky :	
		19/06/0563	
		Stupeň PD :	
		DSP + DPS	
		Datum :	
		09/2019	
		Měřítko :	
		1:100	
		Formát :	
		xA4	
		Číslo výkresu :	
		D.1.1.5	

IRBOS s.r.o.
Cestice 115
Kostelec nad Orlicí 517 41
www.irbos.cz

IRBOS

Autorizace:

Číslo zakázky :	19/06/0563
Stupeň PD :	DSP + DPS
Datum :	09/2019
Měřítko :	1:100
Formát :	xA4

Číslo výkresu : D.1.1.5