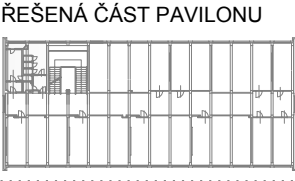
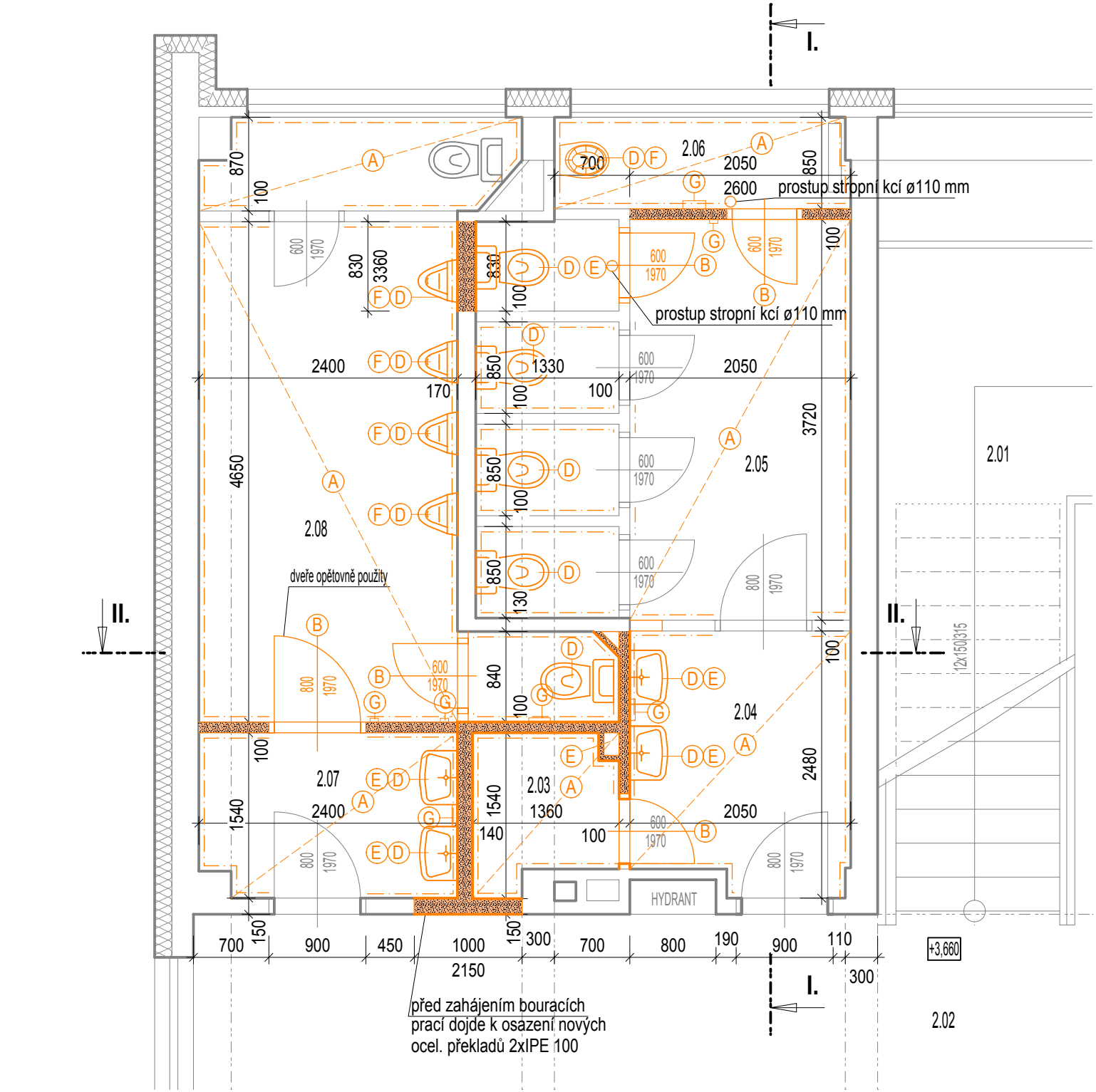


Vestavba bezbariérového WC na II. stupni - 2.NP (Pavilón U12)



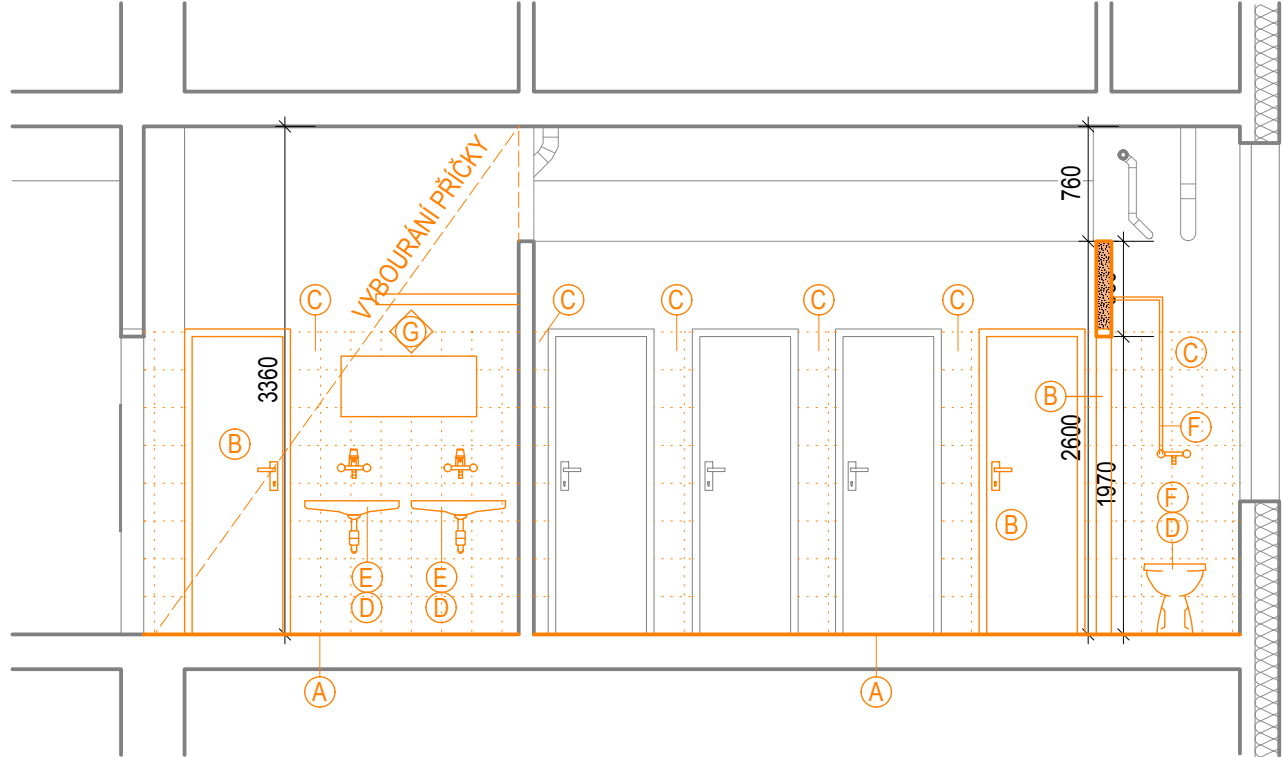
Půdorys - bourací práce  
M1:50



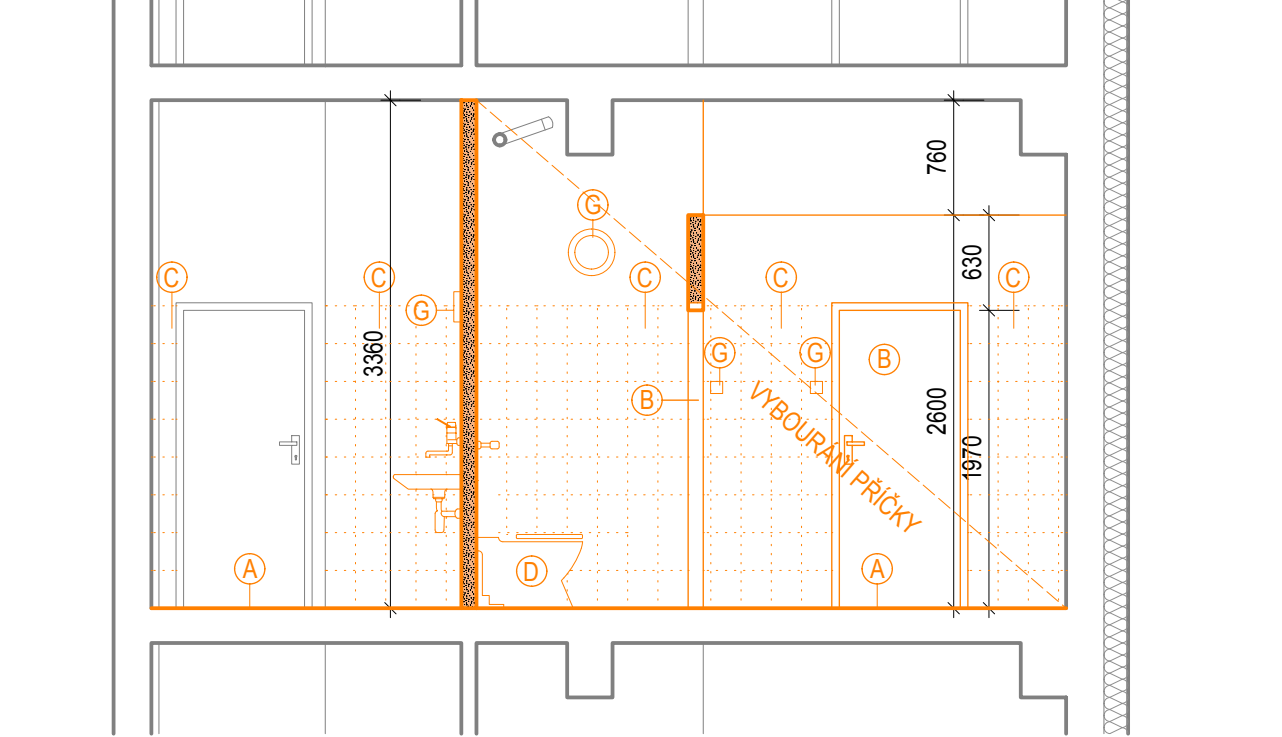
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP
2.01	Schodiště	39.78	Teraco	Vápenocementová štuková omítka do v. 1,5 m omývatelný nátěr	Vápenocementová štuková omítka
2.02	Chodba		Keramická dlažba	Vápenocementová štuková omítka do v. 1,5 m omývatelný nátěr	Vápenocementová štuková omítka
2.03	Sklad	1.81	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka
2.04	Zádvěří WC ženy	4.83	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka
2.05	WC ženy	12.37	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka
2.06	Úklidová komora	2.32	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka
2.07	Zádvěří WC muži	3.61	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka
2.08	WC muži	14.81	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (C)	Vápenocementová štuková omítka

Řez I.-I. - bourací práce  
M1:50



Řez II.-II. - bourací práce  
M1:50

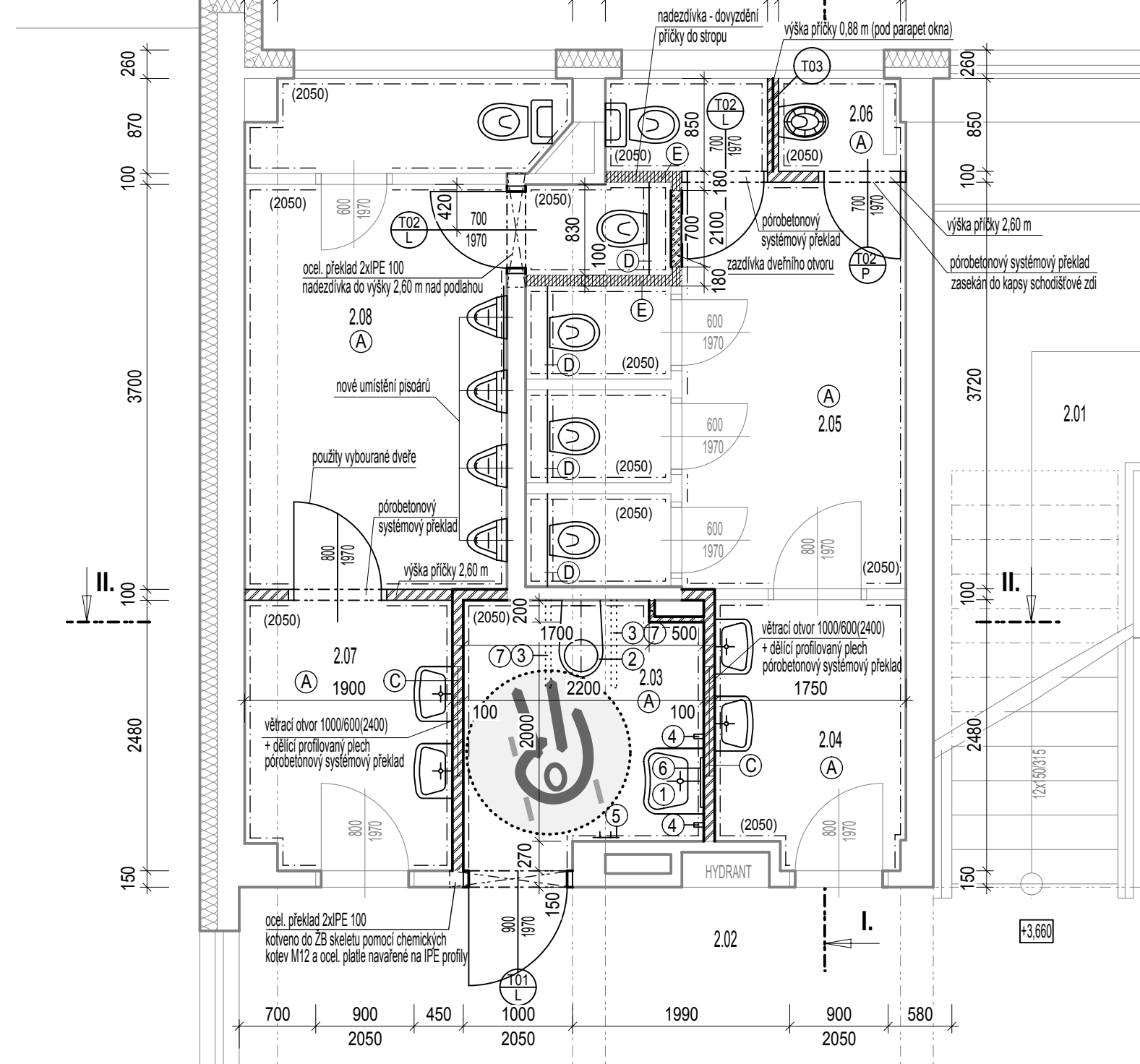


LEGENDA:

- (A) ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSTVY (DLAŽBA) VČETNĚ LEPIDLA
- (B) DEMONTÁŽ DVEŘÍ VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
- (C) ODSTRANĚNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ VČETNĚ LEPIDLA
- (D) DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- (E) ÚPRAVA STOUPAČÍHO A KLESACÍHO POTRUBÍ VODY A KANALIZACE - VIZ. ČÁST ZI
- (F) ÚPRAVA PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ VODY A KANALIZACE - VIZ. ČÁST ZII
- (G) ÚPRAVA OSVĚTLENÍ (DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ INSTALACE SVĚTEL, VYPÍNAČŮ A ZÁSUVK) - VIZ. ČÁST EI

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO (ŽELEZOBETONOVÝ SKELET, PŘEDPOKLAD CD-TÝN DĚTOVANÉ)
- BOURANÉ KONSTRUKCE

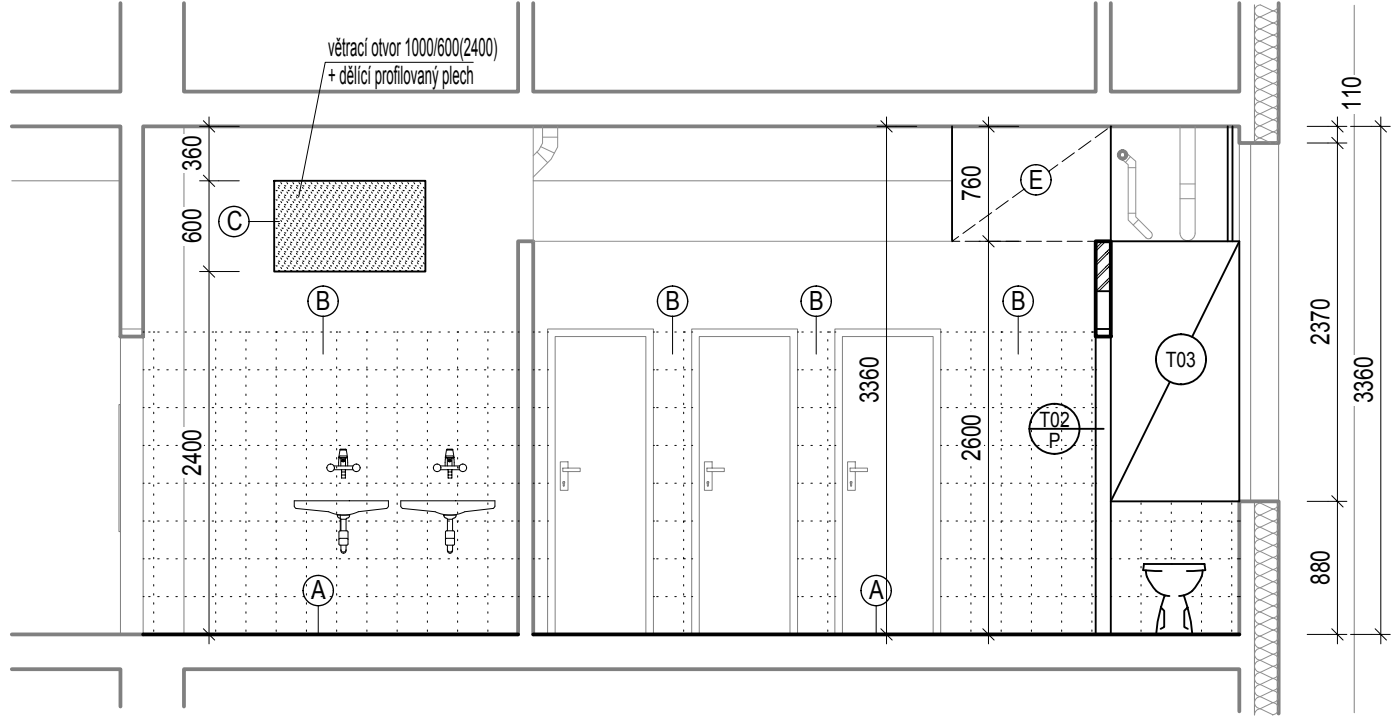
Půdorys - návrh  
M1:50



TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ:

OPAKOVANÉ VÝKRESY	OTEVŘENÍ	ROZMĚR (MM)	SCHEMA (bez měřítka)	ZÁRUBNĚ	POPIS	POČET KS	POZNÁMKY
T01	L P	900 X 1970		OCELOVÁ ZÁRUBNĚ TL. 150 MM BARVA ČERNÁ	DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ - DVEŘNÍ KŘÍDLO Z LAKOVANÉ MDF DESKY - DO VÝŠE 400 MM OPATŘENO OKOPOVOU DESKOU PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ - Z OBOU STRAN VODOROVNĚ NEREZOVÉ MADLO VE VÝŠCE 800-900 MM NAD PODLAHOU - WC ZÁMEK ODJISTITELNÝ ZVENKU - DVEŘNÍ KLIKA Z INTERIÉRU ERGONOMICKÉHO TVARU PRO OSOBY SE ŠPATNOU POHYBLIVOSTÍ HORNÍCH KONČETIN - BARVA BÍLÁ	1	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!
T02	L P	700 X 1970		OCELOVÁ ZÁRUBNĚ TL. 100 MM A 150 MM BARVA ČERNÁ	DŘEVĚNÉ DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ - DVEŘNÍ KŘÍDLO Z LAKOVANÉ MDF DESKY - WC ZÁMEK ODJISTITELNÝ ZVENKU - NA ÚKLIDOVOU KOMORU ZÁMEK BEZPEČNOSTI VLOŽKOVÝ - BARVA BÍLÁ	2	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!
T03		850 X 1720			SYSTÉMOVÁ DĚLÍCÍ WC PŘÍČKA - DESKA Z VYSOKOTLAKÉHO LAMINÁTU HPL TL. 12 MM - KOTVENÍ HLINÍKOVÝMI „U„ PROFILY A STROPNÍ VZPĚROU - BARVA BÍLÁ	1	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!!

Řez I.-I. - návrh  
M1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	STROP
2.01	Schodiště	32.70	Teraco	Vápenocementová štuková omítka do v. 1,5 m omývatelný nátěr	Vápenocementová štuková omítka
2.02	Chodba		Keramická dlažba	Vápenocementová štuková omítka do v. 1,5 m omývatelný nátěr	Vápenocementová štuková omítka
2.03	WC invalidi	5.02	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka
2.04	Zádvěří WC ženy	4.16	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka
2.05	WC ženy	12.53	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka
2.06	Úklidová komora	0.97	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka
2.07	Zádvěří WC muži	4.83	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka
2.08	WC muži	12.58	Keramická dlažba (A)	Keramický obklad do v. 2,05m (B)	Vápenocementová štuková omítka

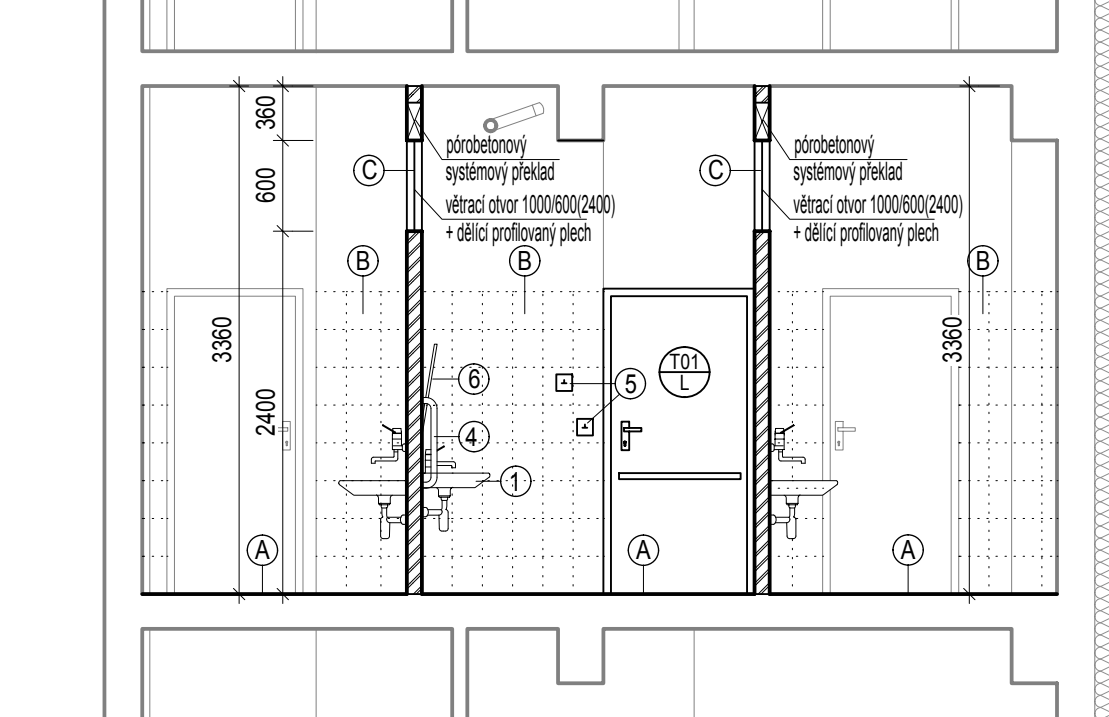
LEGENDA VYBAVENÍ BEZBARIÉROVÉHO WC:

- 1 UMYVADLO VIZ. ČÁST ZI - H.H. VE VÝŠCE 800 MM OD PODLAHY + STOJÁNKOVÁ VÝTOKOVÁ BATERIE S PÁKOVÝM OVLÁDÁNÍM
- 2 ZÁCHODOVÁ MÍSA HLOUBKY 550 MM VIZ. ČÁST ZI - H.H. SEDÁTKA 460 MM NAD PODLAHOU
- 3 SKLOPNÉ MADLO 2 KS - H.H. 800 MM NAD PODLAHOU, DÉLKA PŘESAHUJE O 100MM WC MÍSU, OSOVÁ VZDÁLENOST MADEL 600 MM
- 4 SVISLÉ MADLO 2 KS - S.H. 700 MM NAD PODLAHOU, DÉLKA 600MM
- 5 HÁČKY NA ODĚV, JEDEN VE VÝŠCE 1100 MM A DRUHÝ VE VÝŠCE 1400 MM NAD PODLAHOU
- 6 SKLOPNÉ ZRCADLO S POLÍČKOU, H.H. POLÍČKY 850 MM NAD PODLAHOU, OVLÁDÁNÍ ZD CADLA NEZASAHUJE DO PROSTORU
- 7 OVLADAČ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVÉHO VOLÁNÍ - V DOSAHU Z WC MÍSY, 600-1200 MM NAD PODLAHOU A V DOSAHU Z PODLAHY MAX. 150 MM NAD PODLAHOU

DALŠÍ VYBAVENÍ:

- ODPADKOVÝ KOŠ
- DÁVKOVAČ MÍDLA, S.H. MAX. 1000 MM NAD PODLAHOU
- ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY, S.H. MAX. 1000 MM NAD PODLAHOU
- ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPIR, S.H. MAX. 1000 MM NAD PODLAHOU

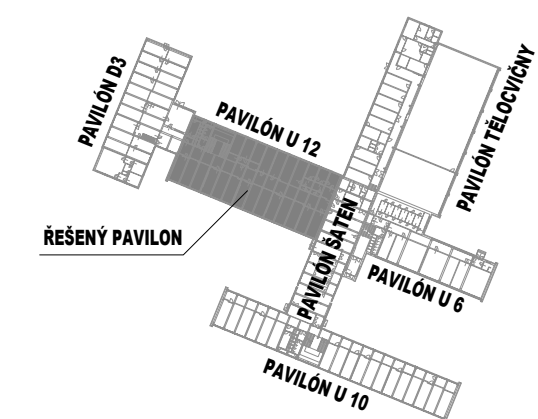
Řez II.-II. - návrh  
M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO (ŽELEZOBETONOVÝ SKELET, PŘEDPOKLAD CD-TÝN DĚTOVANÉ)
- PŘÍČKA Z PÓRBETONOVÉ TVÁRNICE P2-500 TL. 100 MM
- DOZDÍVKA Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC
- NADEZDÍVKA STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY AŽ DO STROPU Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC P2-500 TL.100 MM
- (A) NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA 200x200 MM, PROTISKLUZ R10 VČETNĚ VYROVNÁNÍ POVRCHU (BROŠENÍM/SAMONIVELAČNÍ STĚROUKU), HYDROIZOLAČNÍHO NÁTĚRU VYTAŽENÉHO NA STĚNY A FLEXI LEPIDLA, BARVA DLAŽBY - V MÍSTNOSTI 2.03, 2.07 A 2.08 MODRÁ, V MÍSTNOSTI 2.04, 2.05 A 2.06 ČERVENÁ
- (B) KERAMICKÉ OBKLADY 200x200 MM NA FLEXI LEPIDLO + VYSPRAVENÍ STÁVAJÍCÍ VÁPENOCEMENTOVÉ OMÍTKY BARVA OBKLADU - KOMBINACE ČERVENÉ, MODŘE, ZELÉNE A ŽLUTÉ A PŘEVAHOU BÍLÉ - VIZ. WC V PAVILONU U6
- (C) DĚLÍCÍ PERFOROVANÝ PLECH, KRUHOVÉ PERFORACE Ø 3 MM, OSÁZEHO DO OCEL. RÁMU ROZMĚR 1000/600 MM, LAKOVÁNÍ BARVA BÍLÁ
- (D) PŘÍZDÍVKA Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC V. 1300 MM, Š. 200 MM
- (E) NADEZDÍVKA - DOZDÍVKA PŘÍČKY AŽ DO STROPU, KOTVENO POMOCÍ PŘÍPONEK DO OKOLNÍHO ZDIVA

SCHÉMA AREÁLU ŠKOLY:



±0,000= podlaha 1.NP Pavilónu U12

Veškeré rozměry školy jsou převzaty z prováděcí dokumentace firmy

Stavoprojekt a z podkladů zaměření dodané investorem stavby

V rámci PD došlo pouze k lokálnímu zaměření inkriminovaných místností

Před zahájením úprav či výměnou výplní otvorů je nutné ověřit jejich přesný rozměr

<b>WIZNER AA</b> architektonický atelier		<b>WIZNER AA</b> architektonický atelier	
Zodpovědný projektant: Ing. Arch. Petr Vizner		Vyrábovatel / kreslík: Václav Čistáková	
Kraj: Jihočeský		Město: Český Krumlov	
Investor / zadavatel:		Ing. arch. Petr Vizner Ražbářská 608, Český Krumlov tel. 60244 1808, 380726445 ICO 46077839	
Cílo objektu:		Počet fóto: 8 x A4	
<b>SO 02</b>		Datum: 12/2016	
Stupen dokumentace:		Cílo zakázky: 17/PW/16	
DPS		Cílo pore:	
Obsah: <b>SO 02 WC II. STUPNĚ</b> Vestavba bezbariérového WC na II. stupni 2.NP (Pavilón U12)		<b>D.1.1.03</b>	
<b>D 1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST</b>			