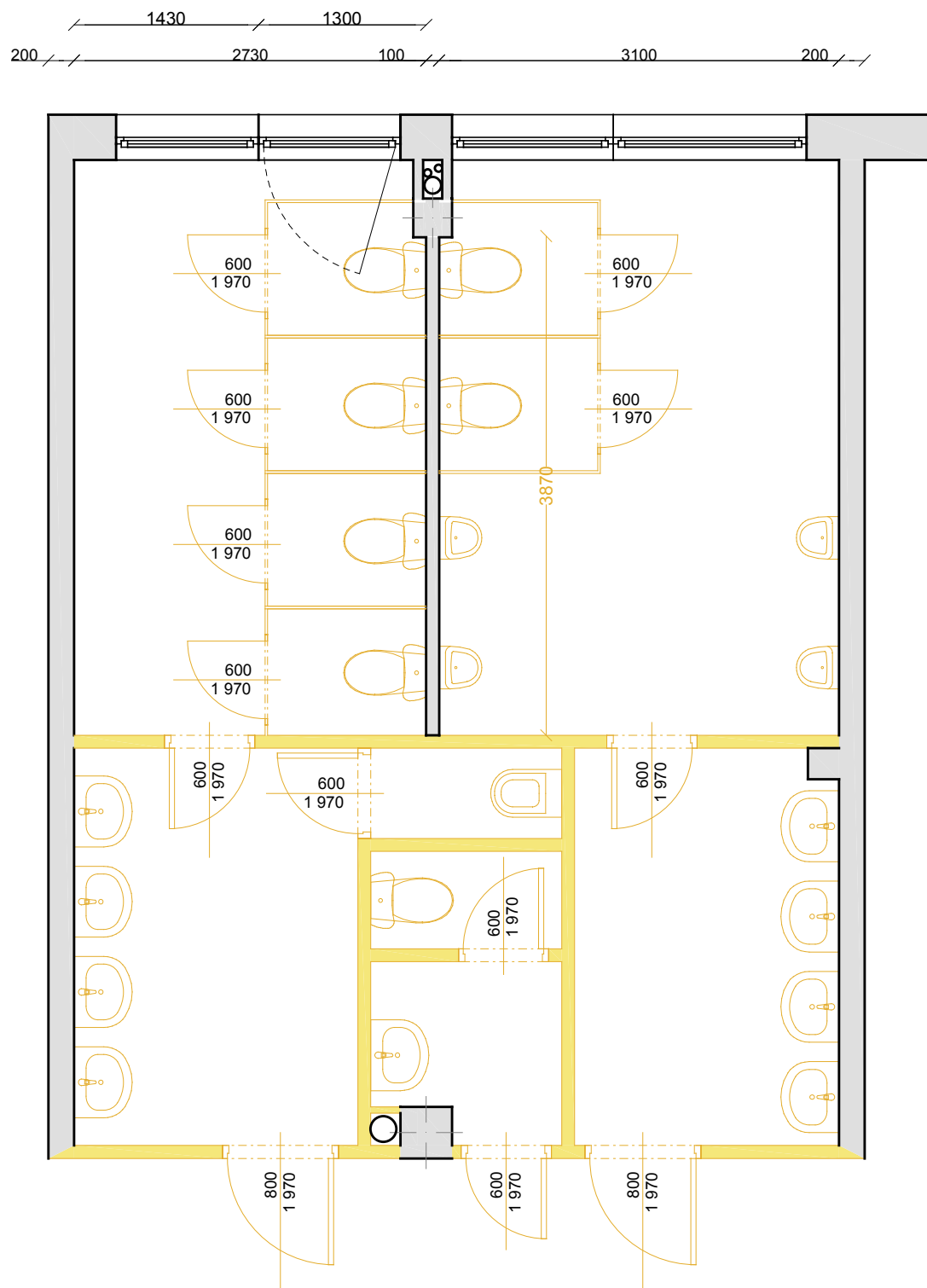


WC žáci, WC učitelé a úklid 2. a 3.NP – pavilon U1

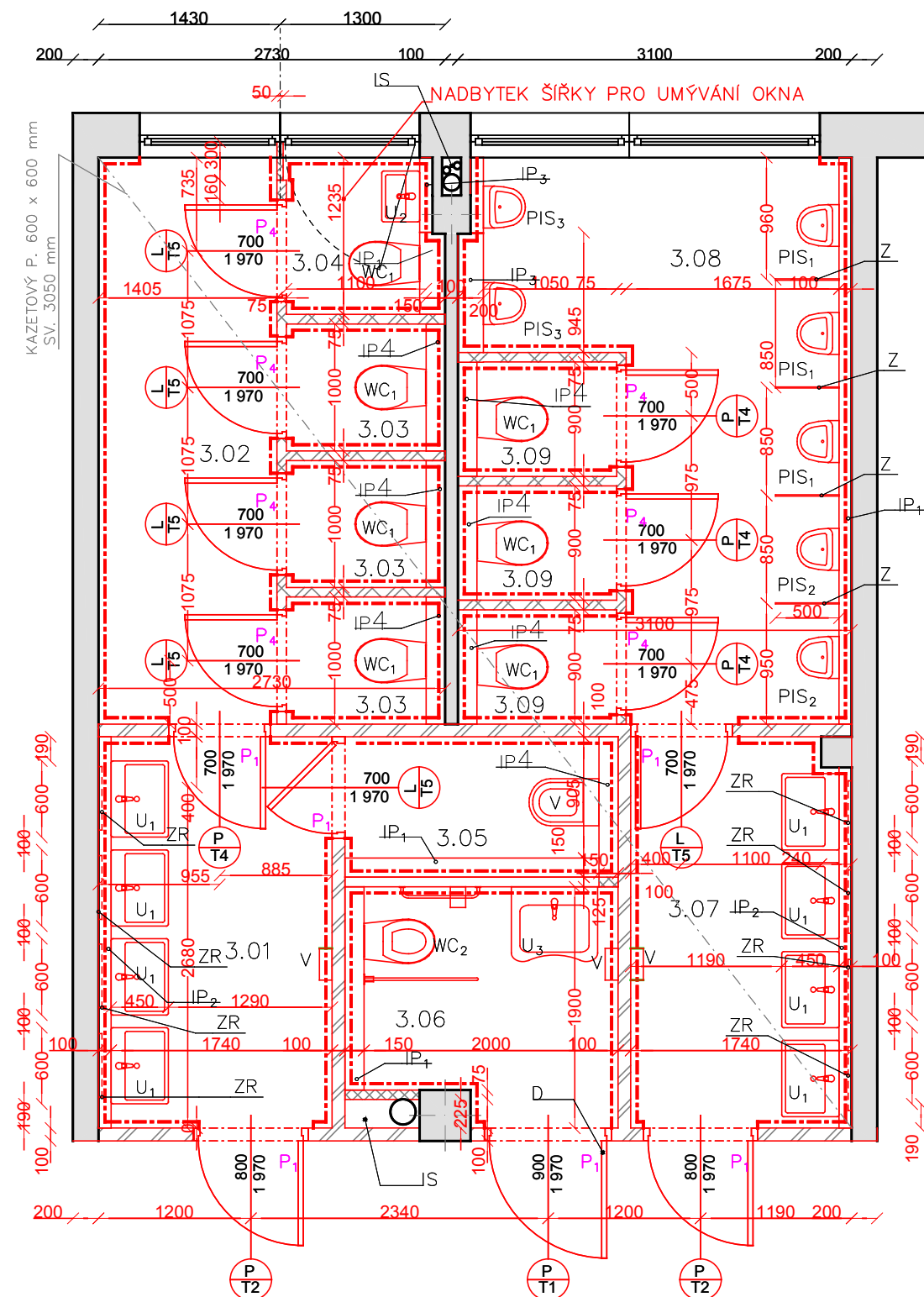


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	Název místnosti	Plocha (m ²)	Úprava stěn a stropů	Úprava podlahy
3.01	Umývárna – dívky	5,67	–Keramický obklad do výšky 2 m. – Omítky nové štukové –Snížený kazetový podhled na závěsech 600 x 600 mm	– Podklad opatřen penetračním nátěrem a vyrovnán anhydritovým potěrem tl. 30 – 50 mm. – Keramická dlažba do tmelu
3.02	WC – dívky chodba	6,27		
3.03	WC – dívky kabinka	1,10		
3.04	WC – dívky hygienická kab.	1,35		
3.05	Úklidová místnost	2,47		
3.06	WC – učitelé	3,78		
3.07	Umývárna – chlapci	5,30		
3.08	WC – chlapci pisoáry	9,95		
3.09	WC – chlapci kabinka	0,99		

NOVÝ STAV

WC žáci, WC učitelé a úklid 2. a 3.NP – pavilon U1










LEGENDA ZAŘ. PŘEDMĚTŮ

OZN	Název	Výška od podlahy (mm)
WC ₁	Závěsné WC	450
WC ₂	WC invalidé	500
PIS ₁	Pisoár	500
PIS ₂	Pisoár	650
PIS ₃	Pisoár	400
U ₁	Umyvadlo 600 X 450	600
U ₂	Umyv. se sprškou 300 x 400	400
U ₃	Umyvadlo invalidé 700 x 560	800
V	Výlevka	450
Z	Zástěna dle I. PŘEDSTĚNY	

TABULKA PŘEKLADŮ

OZN	Název	DĚLKA
P ₁	ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTU 100 – 1250	1250
P ₂	ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTU 150 – 1250	1250
P ₃	ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTU 75 – 1250	1250
P ₄	ŽB prefa. překlad	975 – 1075
P ₅	Původní překlad	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU tl. 150 mm NA SYSTÉMOVOU ZDÍCI MALTU, $v = 3,25$ m
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU tl. 100 mm NA SYSTÉMOVOU ZDÍCI MALTU, $v = 3,25$ m
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU tl. 75 mm NA SYSTÉMOVOU ZDÍCI MALTU, $v = 3,25$ m
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU tl. 75 mm NA SYSTÉMOVOU ZDÍCI MALTU, $v = 2,25$ m

POZNÁMKA

– STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNY VČETNĚ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ

– STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE DANÝCH PROSTOR BUDE KOMPLETNĚ DEMONTOVÁNA .

– VÝŠKA OBKLADŮ BUDE 2m, V MÍSTNOSTECH 1.01, 102 ,1.04, 2.05, 3.05, 3.06 BUDE VÝŠKA OBKLADŮ 2,2 m.

– SKLADBA BOURANÉ PODLAHY JE VE VŠECH MÍSTNOSTECH TOTOŽNÁ, KERAMICKÁ DLAŽBA DO CEM. MALTY 10 + 40 mm

– VEŠKERÉ VSTUPNÍ DVEŘE DO SOC. ZAŘ. BUDOU PROTIPOŽÁRNÍ ÚNIKOVÉ

K – BOURANÉ PLECHOVÉ KÓJE VÝŠKA 2100 mm

R – BOURANÉ PŮVODNÍ OTOPNÉ TĚLESA

IS – INSTALAČNÍ ŠACHTA 300 x 225 mm

IP1– INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA VÝŠKY 1500MM

IP2– INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA VÝŠKY 600MM

IP3 – INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA VÝŠKY 850MM

D – DVEŘE S OBOUSTRANNÝM MADLEM PRO INVALIDY

V – VYSOŠEČ RUKOU

ZR – ZRCADLO 500X600MM

IP4 – INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA AŽ KE STROPU

V 1. NP (PROSTOR SOC. ZAŘÍZENÍ MŠ) – SE STÁVAJÍCÍ SDK , KTERÝ SLOUŽÍ JAKO KYRT KANALIZACE, DEMONTUJE A PROVÁDE SE NOVĚ PO CELEDELE MÍSTNOSTI.

ČÁST I –PAVILON U1, Šv

NÁZEV PROJEKTU :

ZŠ a MŠ 17.listopadu–rekonstrukce
sociálních zařízení

MÍSTO STAVBY:

ZŠ a MŠ 17.listopadu

INVESTOR:

Město Kopřivnice, Štefánikova 1163,
Kopřivnice, 742 21

PROJEKTANT:

Ing. Jan Kotulič

Osvoboditelů 1215,Kopřivnice, 742 21

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Jan Kolář ČKAIT: 1102671

MĚŘÍTKO:

1:50

FORMÁT:

A3

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.1

DATUM A Č. PD:

2d/2018

STUPEŇ:

DPS

NÁZEV VÝKRESU:

soc. zař.WC chlapci, dívky,
učitelé a úklidové místnosti ve
2.a 3. NP v pavilonu U1