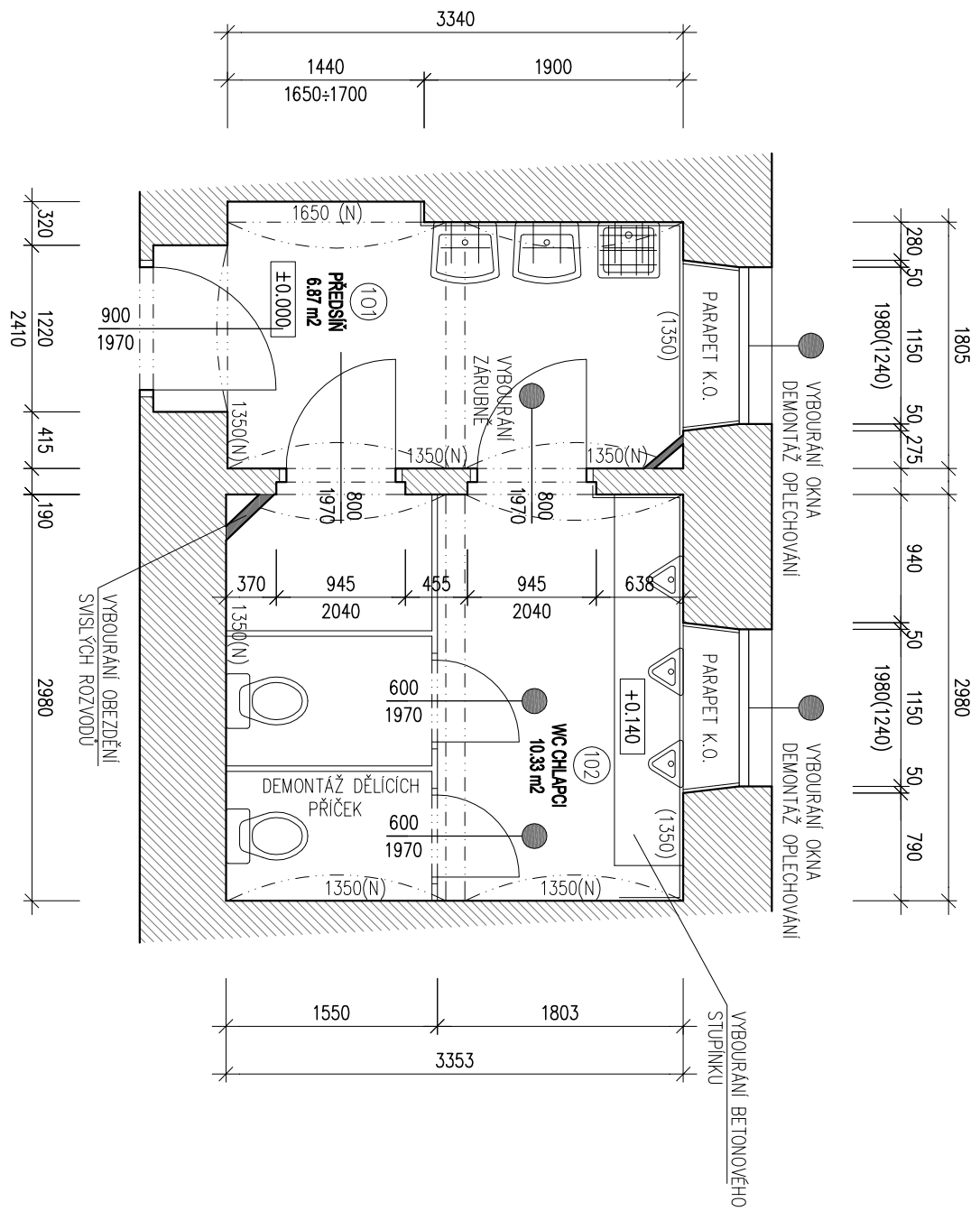
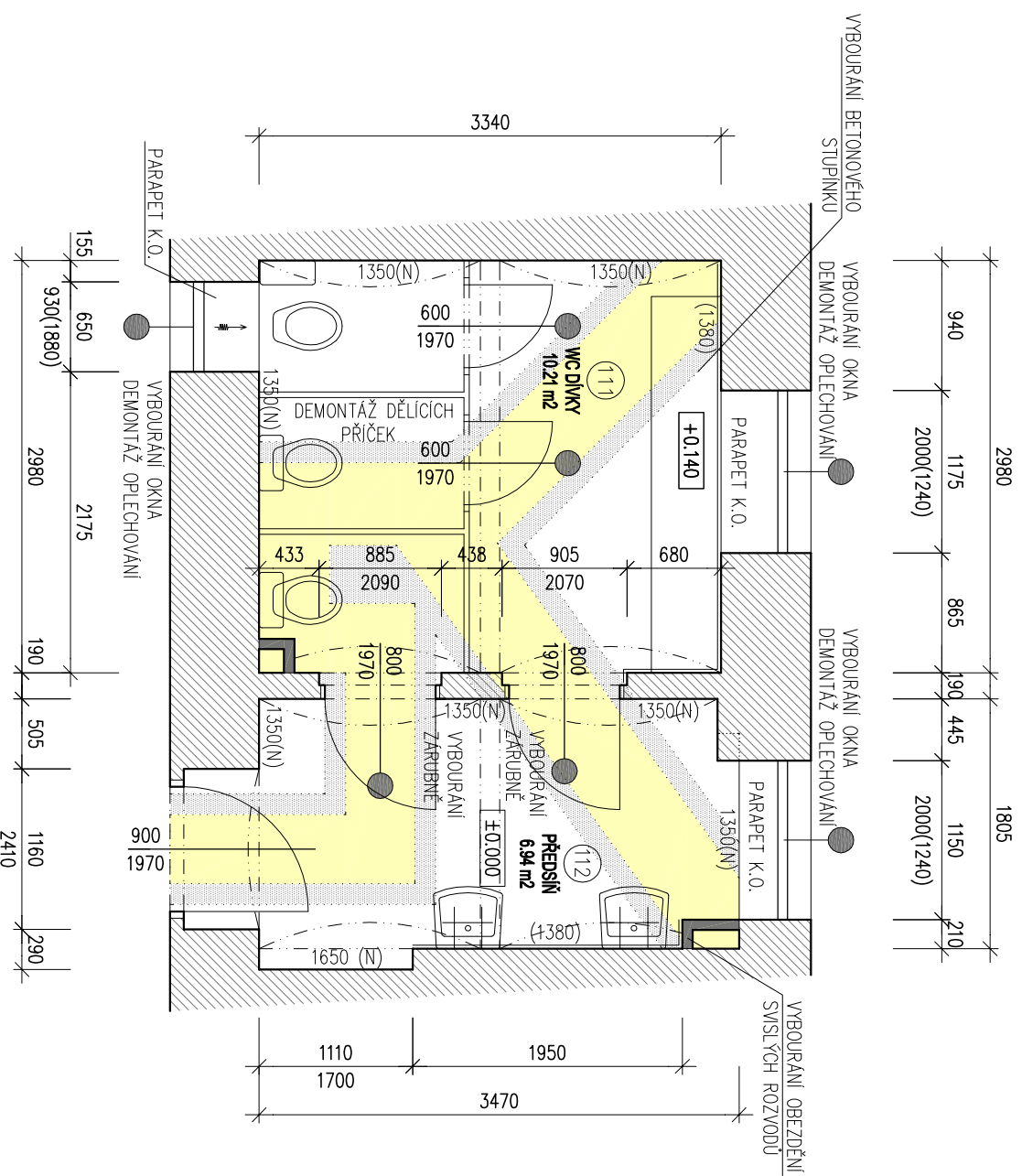


## 1.NP - WC CHLAPCI



## 1.NP - WC DÍVKY



Číslo	Název ml. výživy	Plocha (m <sup>2</sup> )	Druh pastviny	Úprava stromů	Podzemní
101	PROSNA	4,40	6,67	KO v.150, ON v.150+650, O/S	O/S - 6,0 m <sup>2</sup>
102	MC-CHAP	4,20	10,33	tereno + kemitická dleba	O/S - 10,0 m <sup>2</sup>
11	MC-DWY	4,30	10,21	KO v.150, ON v.150, O/S	1. za, 2b, 2c
112	PROSNA	4,20	6,64	tereno dleba	1. za, 2b, 2c
12				KO v.130, ON v.150+650, O/S	O/S - 6,99 m <sup>2</sup>
13				tereno dleba	1. za, 2b, 2c

## TABULKA MÍSTNOSTÍ

## LEGENDA K TABULCE MÍSTNOSTI

- 1 – vypouštění státnícejí terocéce dílůžy, gřip, podhrotožy konstrukci v různěžj tloúšťkách
- 2a – oštráření státníčho keramického obkloú v štn gříček, včtění keramického obkloú pampet
- 2b – oštráření státníčho omyvleného nářtzy v štn včtění nesoudržný částí omítky
- 2c – oštráření státníčj málky v štn včtění nesoudržný částí omítky

- 2c – odstranění stávající malby ze stěn včetně nesou

- STAVAJÍCÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE (BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLŮ)

- WYBOURANI ZDENYCH PRICE**

- BOURANA PODLAHA VCEITNE PODKLADNIHO BETONU – CELKOVA TLUSTKA cca 250 mm – 6,6 m<sup>2</sup>

- BOJARANNA PODLAHOVA KONSTRUKCE DO ÚROVNĚ VODOVÝSTĚNÉ IZOLACE – CELKOVÁ TLouSTKA cca 150 mm – 2,9 m
- <sup>2</sup>

- BOURACI PRACE – VYBOURANI ZARUČENÉ, KERAMICKÉHO OBLADU, DELIČIČ OČELOVÝCH PŘÍPRAZEK, DŘEVĚNÉHO OKNA APOD.

<b>00</b>	DOKLADNICE PRO PROVĚŘENÍ STAVBY	
REVIZE	PŮVIS REVIZE	POZNÁMKA
	DATA	03.2014

[illegible]