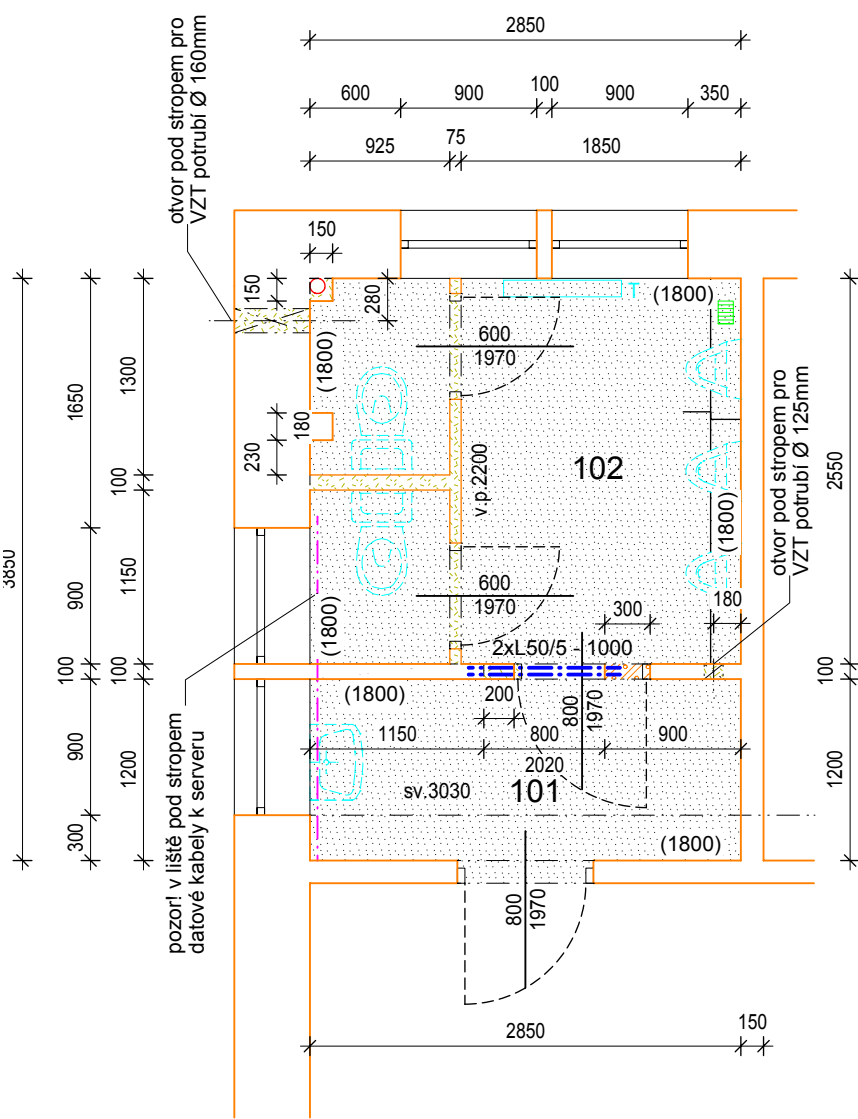


Půdorys 1.NP - bourání (1:50)



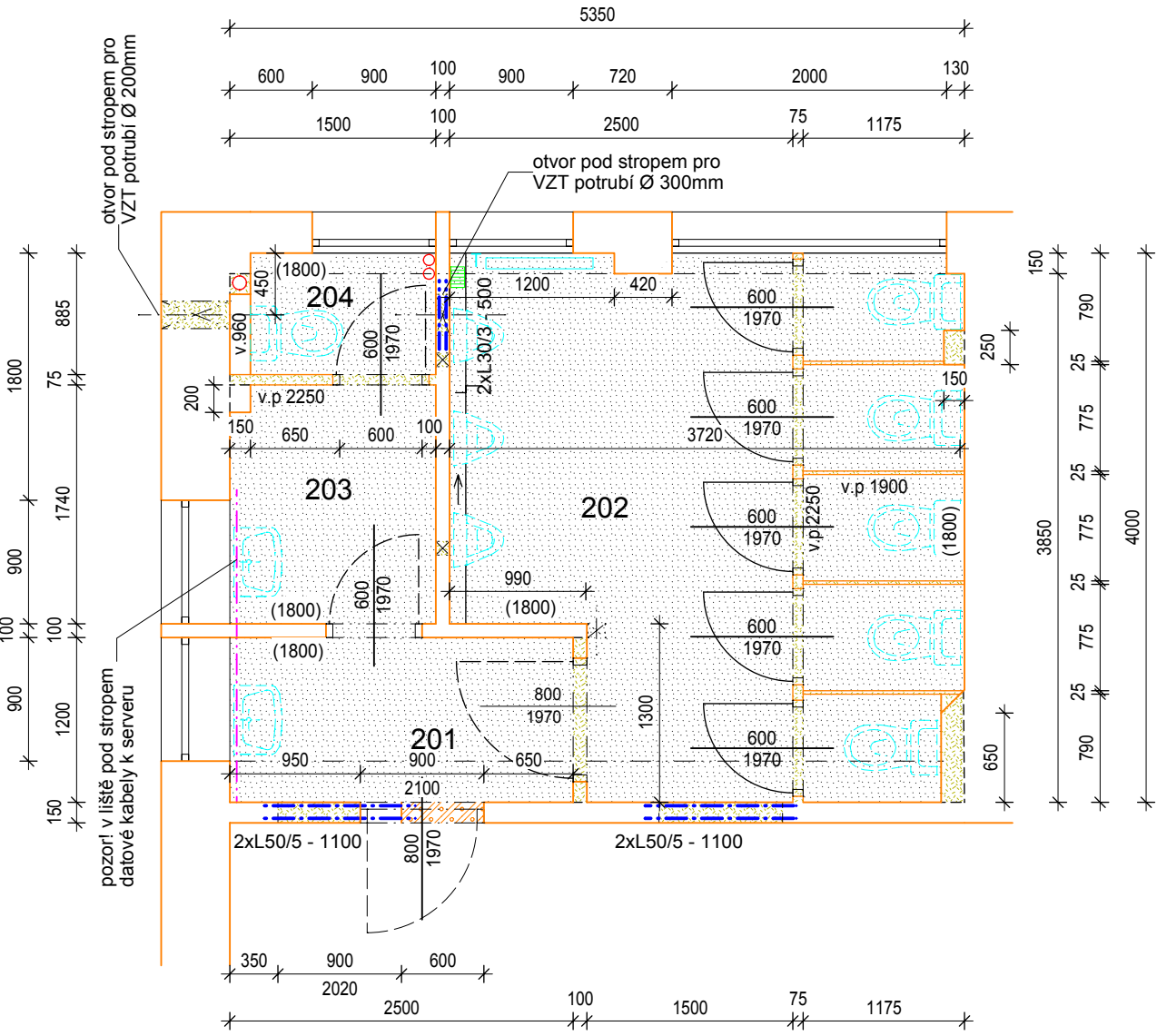
LEGENDA BOURÁNÍ	
	stávající konstrukce
	bourané konstrukce
	odstraněná dlažba
	demontáž

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
101	WC chlapi-předsíň	3,55	8,40	KD	KO (1800), M	M	-
102	WC chlapi	7,10	15,80	KD	KO (1800), M	M	-
CELKOVÁ SUMA		10,65	24,20				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba  
KO - keramický obklad (výška v mm)  
M - malba

Půdorys 2.NP - bourání (1:50)

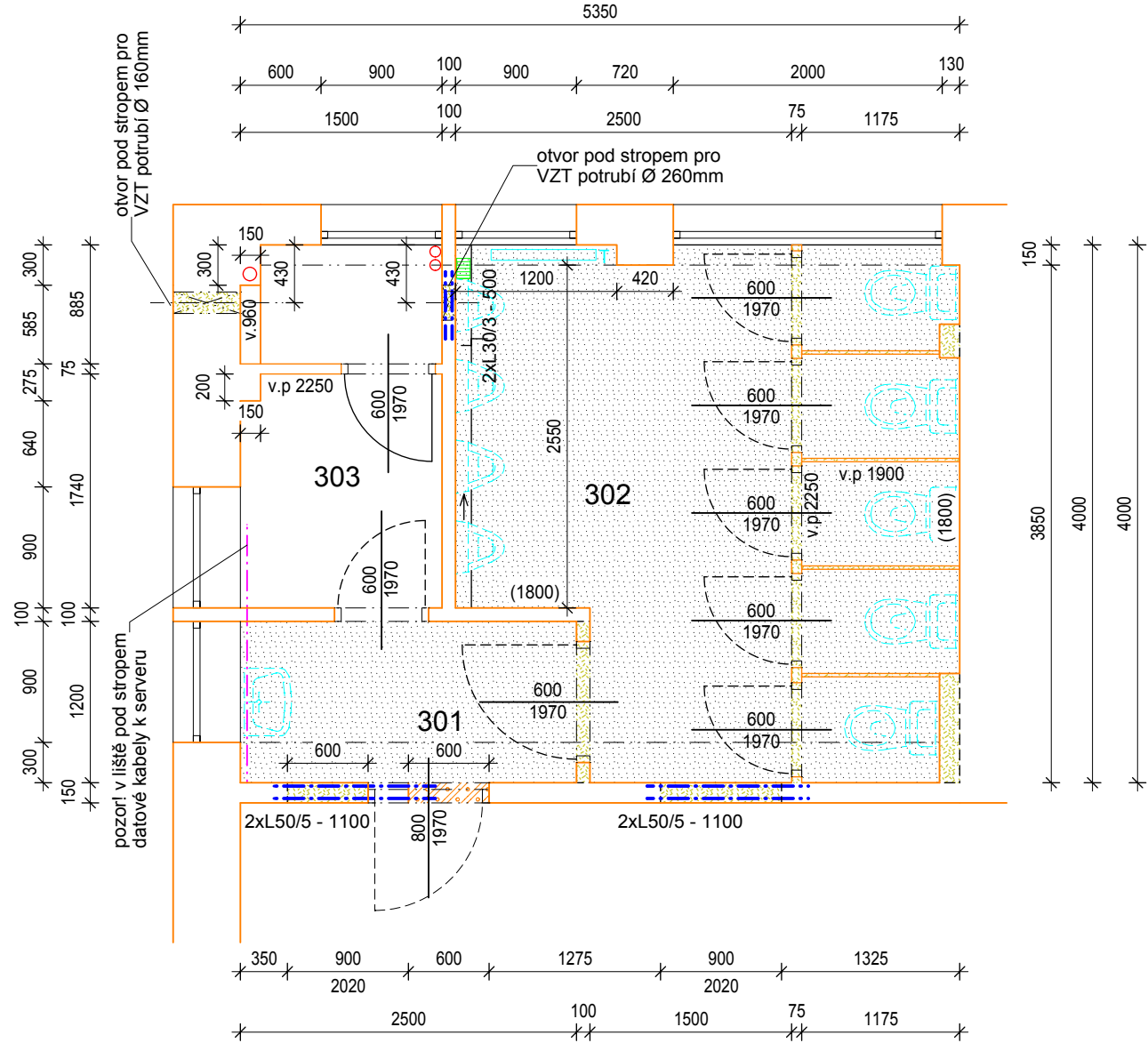


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
201	WC chlapi-předsíň	3,19	7,90	KD	KO (1800), M	M	-
202	WC chlapi	13,49	15,58	KD	KO (1800), M	M	-
203	WC personál-předsíň	2,63	6,63	KD	KO (1800), M	M	-
204	WC personál-kabina	1,20	4,47	KD	KO (1800), M	M	-
CELKOVÁ SUMA		20,49	37,58				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba  
KO - keramický obklad (výška v mm)  
M - malba

Půdorys 3.NP - bourání (1:50)

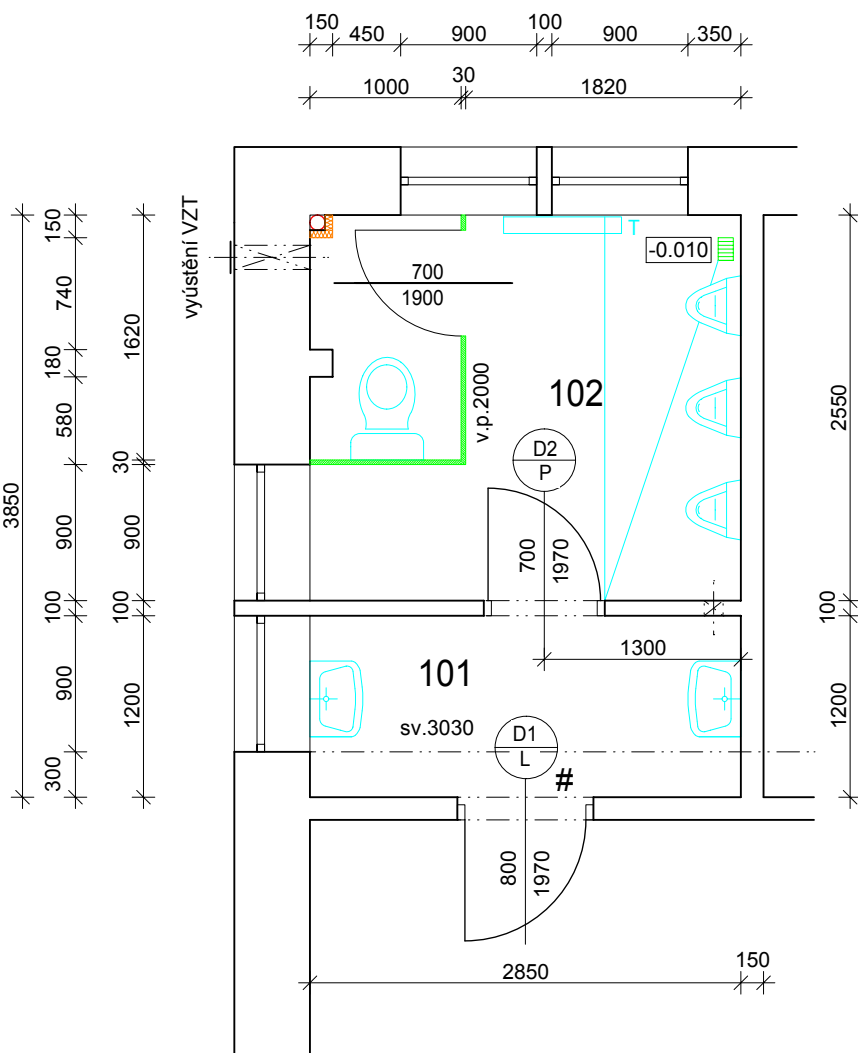


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
301	WC chlapi-předsíň	3,19	7,90	KD	KO (1800), M	M	-
302	WC chlapi	13,49	18,58	KD	KO (1800), M	M	-
303	Server	3,82	9,90	KD	KO (1800), M	M	-
CELKOVÁ SUMA		20,49	36,38				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba  
KO - keramický obklad (výška v mm)  
M - malba

Půdorys 1.NP - nový stav (1:50)



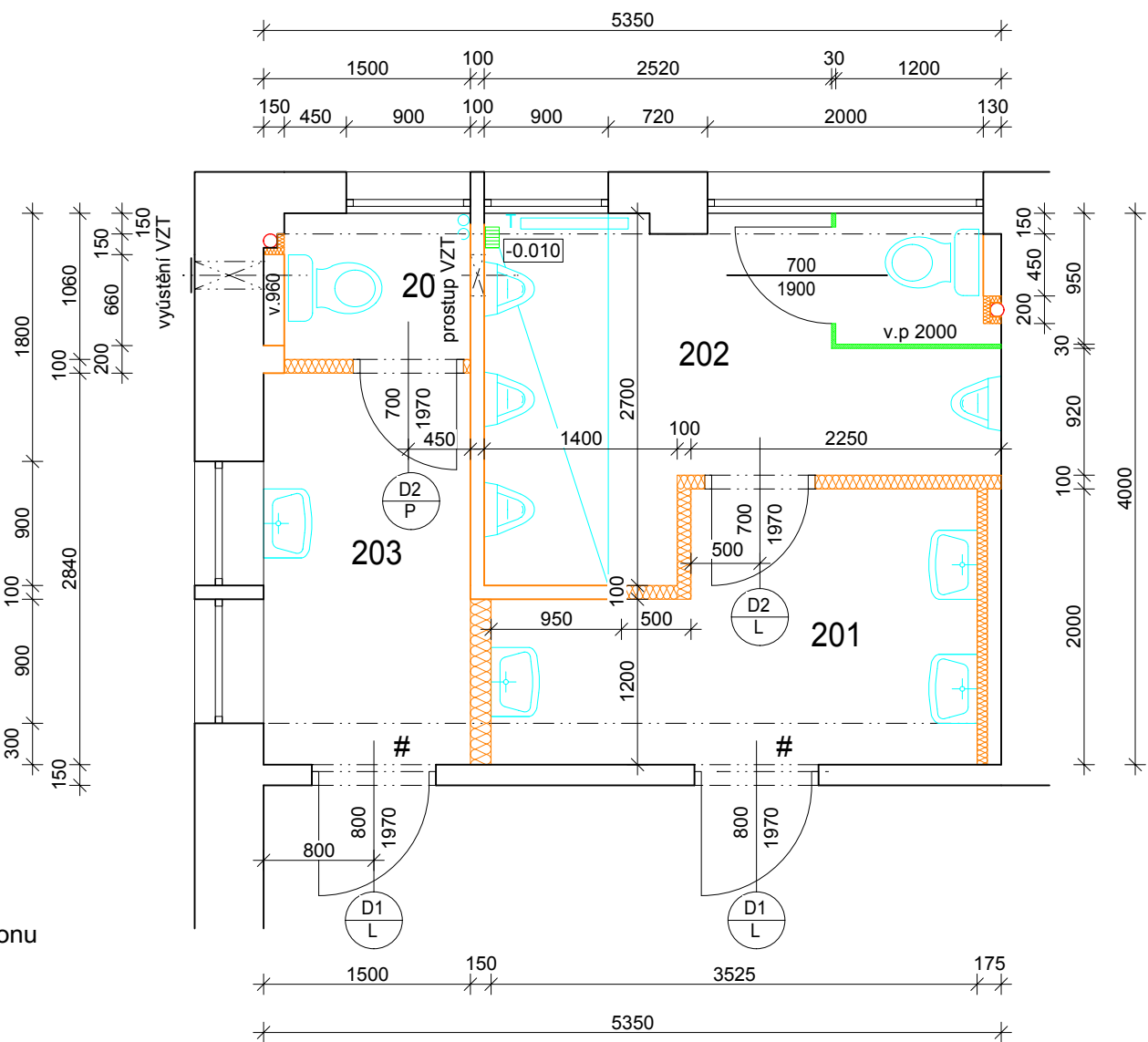
LEGENDA MATERIÁLU	
	stávající konstrukce
	příčkové zdivo z porobetonu
	SDK
	sanitární příčka

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
101	WC chlapi-předsíň	3,55	8,40	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
102	WC chlapi	7,30	11,30	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
CELKOVÁ SUMA		10,85	19,70				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba protiskluzná do tmelu, otěruvzdorná, matná, rozměr 200/200mm  
KS - keramický sokl do v.100mm  
KO - keramický obklad 150/150mm (výška v mm)  
M - malba

Půdorys 2.NP - nový stav (1:50)

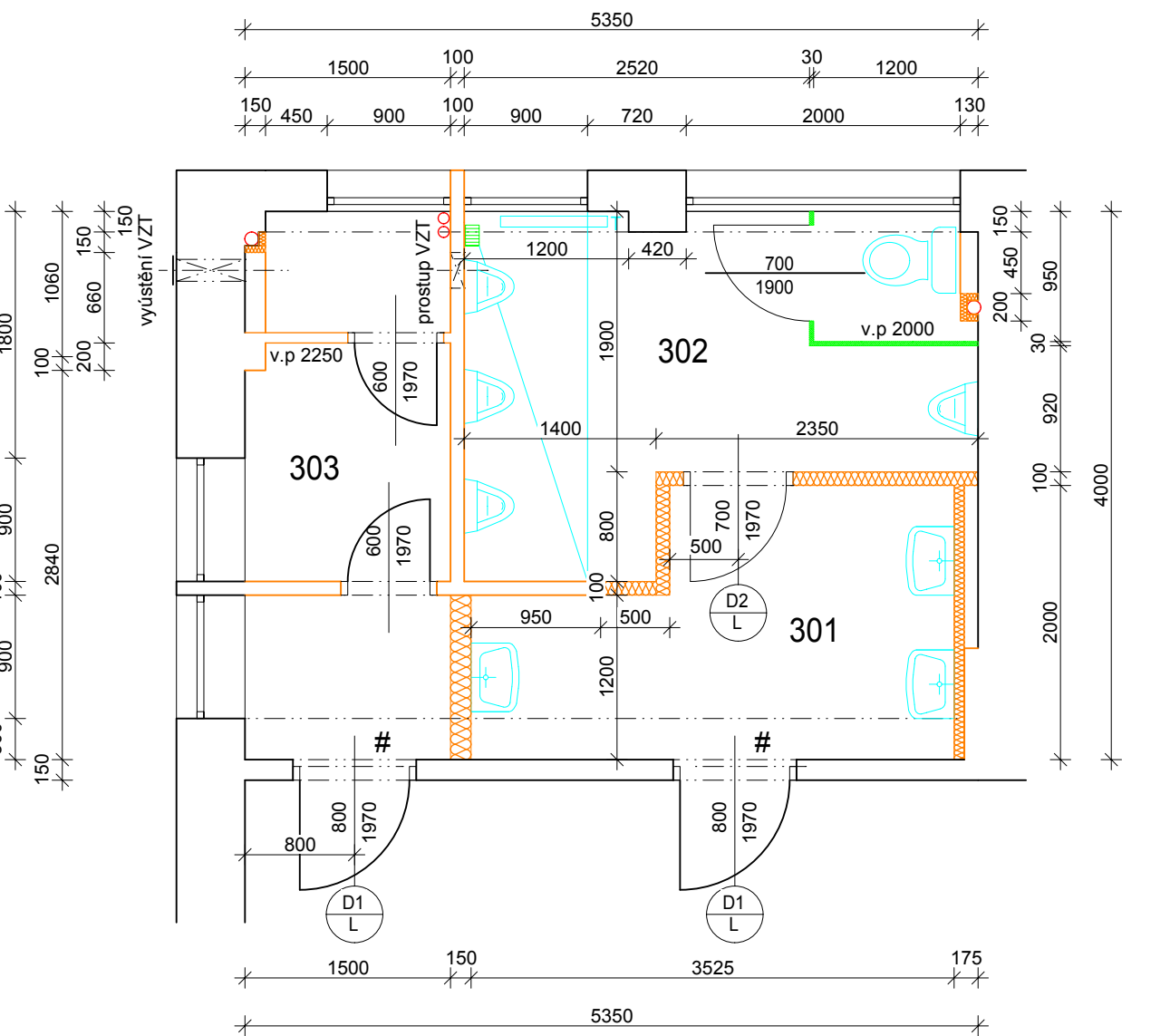


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
201	WC chlapi-předsíň	6,02	11,35	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
202	WC chlapi	8,15	13,40	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
203	WC personál-předsíň	4,39	8,98	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
204	WC personál-kabina	1,50	5,02	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
CELKOVÁ SUMA		20,05	38,75				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba protiskluzná do tmelu, otěruvzdorná, matná, rozměr 200/200mm  
KS - keramický sokl do v.100mm  
KO - keramický obklad 150/150mm (výška v mm)  
M - malba

Půdorys 3.NP - nový stav (1:50)



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	OBVOD [m]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
301	WC chlapi-předsíň	6,02	11,35	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
302	WC chlapi	8,15	13,40	KD	KO (2000), M	M	KS s požištěm
303	Server	5,81	14,60	stávající	stávající, M	stávající, M	stávající
CELKOVÁ SUMA		19,97	39,35				

Vysvětlivky:  
KD - keramická dlažba protiskluzná do tmelu, otěruvzdorná, matná, rozměr 200/200mm  
KS - keramický sokl do v.100mm  
KO - keramický obklad 150/150mm (výška v mm)  
M - malba

Poznámka:

- Prostupy a niky pro TZB včetně opláštění rozvodů a osazení revizních dvířek dle projektové dokumentace profesí

POZNÁMKY K BOURÁNÍ :

- před započítím bourání budou uzavřeny příklady všech médií
- demontovány všechny stávající zařizovací předměty a veškeré vnitřní vybavení místností
- demontována otopná tělesa a dveřní křídla
- demontovány dřevěné příčky v. 1900mm
- odstraněny keramické obklady stěn, stávající dlažby
- odstranění dveřních křidel a vybourány některé dveře včetně zárubně, dozdivky otvorů
- vybourány nové dveřní otvory, před bouráním osazeny překlady z ocel. válcovaných profilů, opletovat ostění rabic. pleťvem + VC omítka
- vytvořeny otvory v obvodové stěně pro vyústění VZT potrubí, vyříznuty otvory do zateplené fasády, provádět z exteriéru
- provedeno bourání v podlaže pro položení a připojení nové kanalizace na stávající rozvody
- provedeno bourání příček a obezdívek svislé kanalizace
- prostupy pro nové rozvody TZB provedeny dle projektu profesí
- bourání bude probíhat šetrně tak, aby nedocházelo k rozrušování ponechaného zdiva za vyloučení nadměrné výkonných mechanismů přenářejících velké vibrace do okolních konstrukcí
- jakékoli hromadění materiálu na jednotlivých podlažích je nepřipustné, veškerý vybouraný materiál musí být průběžně odstraňován ze staveniště
- technologické prostupy budou vybourány podle požadavků jednotlivých profesí avšak nesmí narušit výtzuž železobetonových věnců, nosníků a stropů!
- v případě nejjasností, vzniklých při odhalování jednotlivých konstrukcí nebo při bourání, bude přizván projektant k posouzení nutných statických zásahů a úprav.
- při provádění bouracích prací je nutno postupovat v souladu s platnými předpisy v oblasti BOZP

LEGENDA VÝPLNÍ

- D1 dřevěné dveře jednokřídlové plné otevřivé - 5L rozměr - 800/1970mm povrch - HPL laminát kování - štitové, klika / klika, do chodby zámek vložkový v systému centrálního klíče - povrch eloxovaný hliník zárubeň - kovová 1x stávající - očistit, příp. opravit, - opatřit náterem 4x do zděné příčky tl. 100mm celkem 5ks

- D2 dřevěné dveře jednokřídlové plné otevřivé - 2P, 2L rozměr - 700/1970mm povrch - HPL laminát kování - štitové, klika / klika, do kabiny WC klička - povrch eloxovaný hliník zárubeň - kovová 3x do SDK příčky tl. 100mm 1x do zděné příčky tl.100mm celkem 4ks

VÝPIS OCEL. PŘEKLADŮ

- L50/5 - 1100....8ks
- L50/5 - 1000....2ks
- L30/3 - 500.....4ks
- Celková délka....12,8 bm
- Celková hmotnost...43kg

Rozměry všech výplní před výrobou nutné ověřit na stavbě!

Dveře označené # opatřeny ve spodní části větrací mřížkou 500x90mm

STAVEBNÍ ÚPRAVY

Začištění povrchů stěn a stropů po vybouraných konstrukcích

Nové příčky ze SDK desek, dvojité opláštění s vloženou minerál. izolací  
- kotvení ke stávající konstrukci  
- utěsnit na přechodu stávající a nové konstrukce

Nové obklady  
- vyrovnání podkladu VC omítkou 20mm  
- keramický obklad do tmelu, plastové lišty

Začištění podlahy po bourání příček a demontáži zařizovacích předmětů

Doplňné skladby podlahy v místě nové ležaté kanalizace

- nová hydroizolace napojena na stávající

Nová nášlapná vrstva podlahy

- začištění kotveních míst po vybourání stáv. sanitárních příček

- plošné mechanické očištění, broušení

- zpevnění podkladu penetrací

- vyrovnání podkladu nivaletní cementovou stěrkou C20 tl.10mm,

- nová stěrková hydroizolace, vytažena na stěny včetně těsnící

pásky, bandáže a separačního provazce

- keramická dlažba do voduvzdorného tmelu, protiskluzná

součinitel smykového tření  $\mu \geq 0,5$

- dilatace podél stěn, v ploše max.3x3m

Sanitární příčky záchodových kabin

- montované příčky z HPL laminátových desek,

- hrany z eloxovaného hliníku

- výška spodní hrany 100mm nad podlahou, horní hrana 2000mm nad podlahou

- včetně kotvení do zdiva a stojek na podlahu

- kování dveří klika/klika, wc zámek odjistitelný zvenku

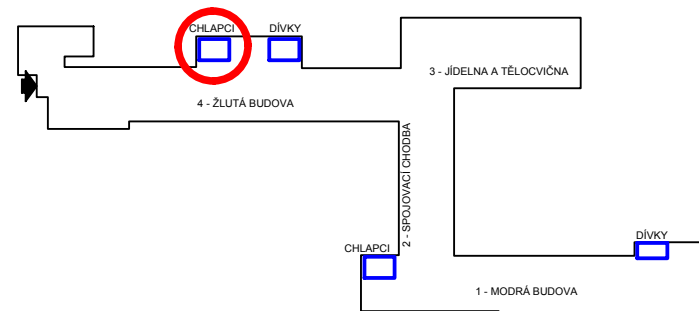
Začištění po provedení rozvodů TZB, zaplntování SDK deskami

Zpětné namontování otopných těles

Očištění, příp. oprav a náter stáv. ocelových zárubní, osazení nových dveří

Nátery stáv. svislé kanalizace a rozvodů vytápění

(tř. prostředí C2, životnost 20let)



INDEX	ZÁJEVA	DATUM	J.MENO	PODPIS

Vedoucí projektant	Kurtáková Jana Ing.	Vedoucí zakázky	Zátka Tomáš Ing.	1:50
Projektant		Technická kontrola		
ZAKÁZKA: Rekonstrukce sociálního zařízení ZŠ a MŠ, Litvinov - projektová dokumentace				Pořadové číslo
ČÁST (SO,PS): 3.ZŠ PKH č.p. 1588-1589 4.pavilon - Žlutá budova				8
OBSAH: Půdorysy WC chlapi				DPS
OBJEDNATEL: Město Litvinov				13.04.2016
Číslo zakázky: 8366-26				Číslo zakázky
Číslo archivní: BPO 1-92569				