

půdorys 1.NP -"B"

BEZBARIÉROVÉ ZPŘÍSTUPNĚNÍ ZŠ  
STAVEBNÍ ÚPRAVY M 1 : 50

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP				
ozn.	název místnosti	m2	podlaha	stěny
	dotčené místnosti			
101	umývárna dívky	9,35	ker.dlažba	ker. obklad, malba
102	WC imobilní	3,09	ker.dlažba	ker. obklad, malba
103	úklidová komora	0,63	ker.dlažba	ker. obklad, malba
104	šatna-kóje	4,51	ker.dlažba	malba, ker.sokl
105	šatna imobil	3,48	ker.dlažba	malba, ker.sokl

pozn. : výšky keramických obkladů 2100 mm, ker. sokl v - 100 (u stěn s nátěrem)

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

Zdivo betonové tvarovky - ztracenné bednění tl.250mm, vyplněné betonem C 16/20  
Zdivo betonové tvarovky - ztracenné bednění tl.150mm, vyplněné betonem C 16/20 - zdivo u výtahových dveří  
Zdivo Ytong - příčka tl.100mm

PR Betonový překlad na výtah.dveře  
- překlad BEST-UNIKA 10 nosný překlad 250 dl.2000mm

M Schodišťové madlo -  
1x madlo ve výši 750mm  
1x madlo ve výši 900mm  
přesah madla přes schodiště 150mm + ozn.štítek

Kontrastní označení schodišťové stupnice

Pozn.: detailní popis úprav schodiště viz Výkres schodiště

DM Dveře nové s madlem

- dveřní křídlo bude opatřeno ve výšce 800-900mm madlem přes celou šířku, madlo bude umístěno na opačné straně než jsou závěsy dveří  
- dveřní křídlo na vnější straně ve výši 200mm nad klikou bude umístěn štítek s hmatným orientačním znakem a s příslušným nápisem v Braillově písmu jako je text „WC dívky,invalida“. Braillovo písmo musí mít parametry standardní sazby.

M Dveře stávající doplněny madlem a označením

- dveřní křídlo bude opatřeno ve výšce 800-900mm madlem přes celou šířku, madlo bude umístěno na opačné straně než jsou závěsy dveří  
- dveřní křídlo na vnější straně ve výši 200mm nad klikou bude umístěn štítek s hmatným orientačním znakem a s příslušným nápisem v Braillově písmu jako je text „WC dívky,invalida, učebna...“. Braillovo písmo musí mít parametry standardní sazby.

D Dveře nové bez úprav pro bezbariérové užívání

- dveře úklid WC dívky  
- dveře nové kabinet

Pozn.: detailní popis dveří viz výkres Dveře

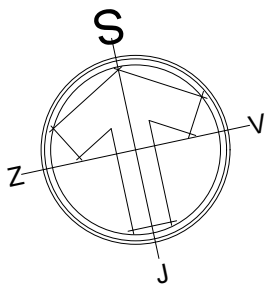
D1 Typový detail  
detaily viz jednotlivé výkresy

P Šatna - klec - ocelový rám, vyplň pletivo

ZT Zvonkové tablo

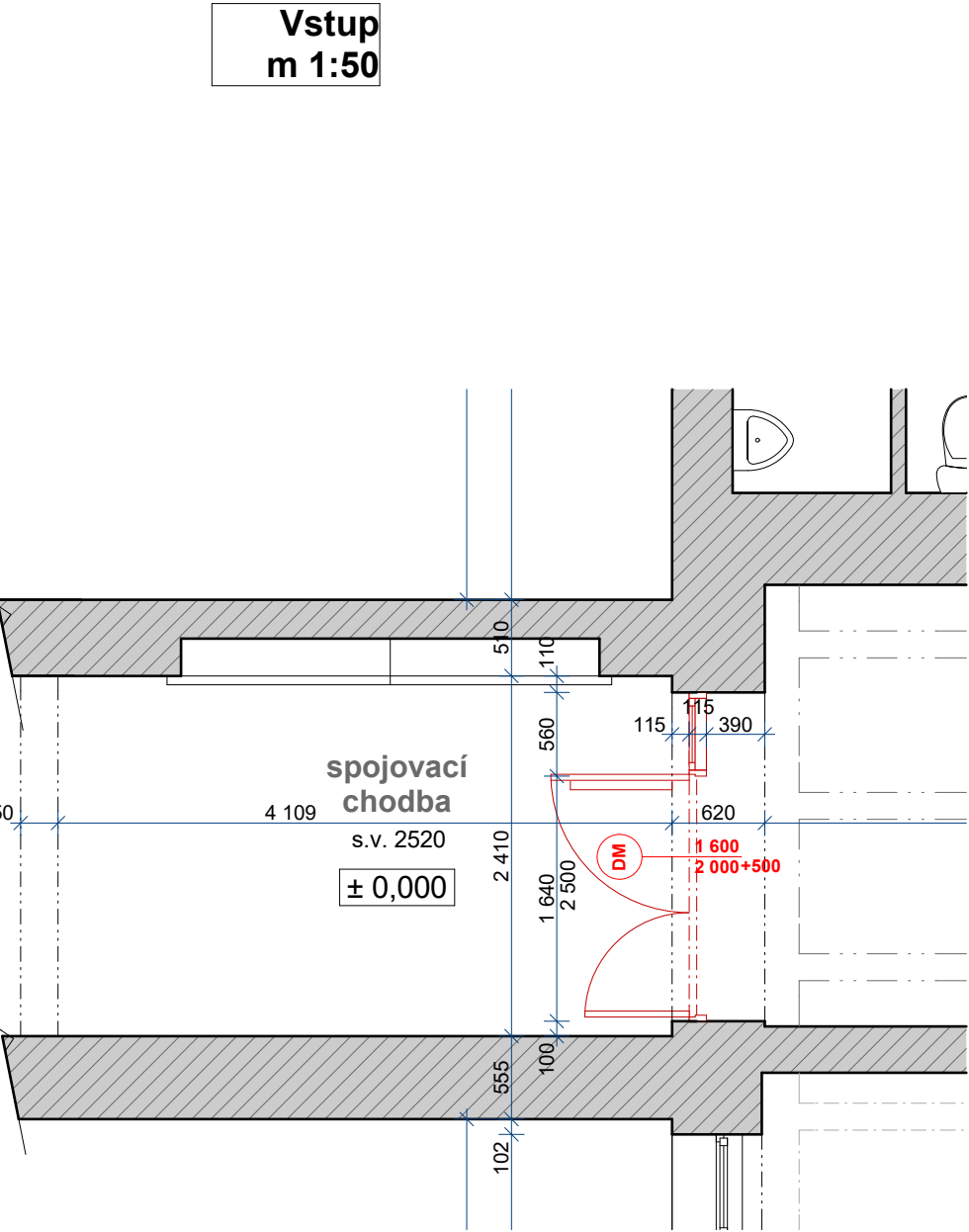
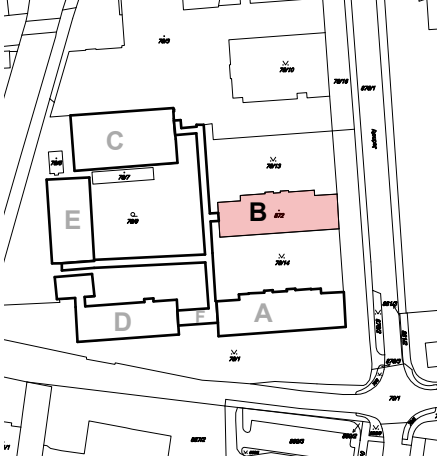
POZNÁMKY :  
• TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ, V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENAHRADÍ JEJÍ PROVEDENÍ ČI DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!!  
• PŘI VEŠKERÝCH NEJASNOSTECH KONTAKTUJTE PROJEKTANTA  
• PROJEKTANT SI VYHRADŽUJE PRÁVO NA ZMĚNU ŘEŠENÍ V PŘÍPADĚ NOVĚ VZNESENÝCH POŽADAVKŮ ZE STRANY STAVEBNÍKA

<b>jP/pH</b> Ing.Jiří Preisler, DIS. Konečná 902/19, Karlový Vary mob: +420 602 541 106 / e-mail: PreislerJiri@gmail.com Č. 05067154 Petr Holan, Lidická 450/35, Karlový Vary mob: +420 773 276 399 / e-mail: petr_holan@centrum.cz Č. 43330321		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT A AUTORIZACE:			
VYPRACOVAL Ing.Jiří Preisler,DIS., Petr Holan		ZODP. PROJEKTANT Ing.Arch.Pavel Petrák			
INVESTOR Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01, Sokolov					
STAVEBNÍ ÚŘAD Městský úřad Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01, Sokolov					
STAVBA: <b>ZŠ Pionýrů 1614, Sokolov - Bezbariérové zpřístupnění ZŠ Pionýrů 1614, 35601, Sokolov č.parc.874, 873, 872, 78/24, 78/5 k.ú. Sokolov</b>		FORMÁT A2	MĚŘÍTKO 1:50		
OBSAH: OBJEKT "B" - I.STUPEŇ D.1.1-4 <b>PŮDORYS 1.NP - návrh</b>		DATUM 10/2017	PARÉ		
		Č. VÝKRESU 4.5			



situace

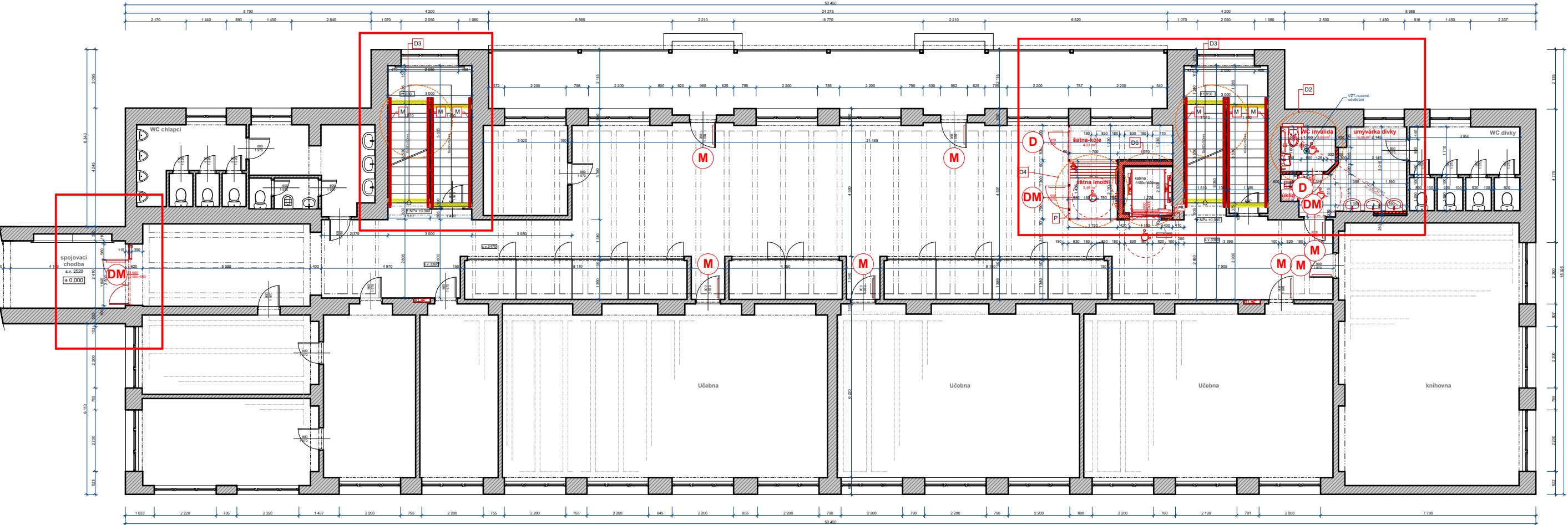
ZŠ Pionýrů Sokolov



půdorys 1.NP  
m1:150

Řešená část objektu :

- označená část je samostatně zpracována v měřítku M 1 : 50



Výtah, schodiště, WC dívky  
m 1:50

