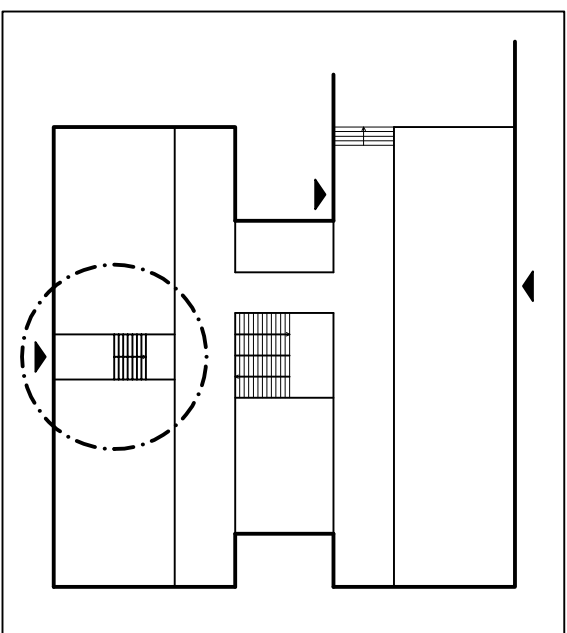



## INFORMACE

- PLOŠINA BUDE Z DŮVODU NESOUVISLÉHO POVRCHU STĚNY UPEVNĚNA NA SAMONOSNÉ SLOUPKY KOTVENÉ SHORA DO SCHODIŠTĚ
- BLIŽŠÍ INFORMACE VIZ TEXTOVÁ ČÁST D8.01

## SCHEMA 1:500



0,000=213 m n. m. BpV

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. VLADAN HENEK, MBA.		MÍSTO STAVBY PARC.Č.205/1.207 - ZÁBRDOVICE STARÁ 13/15, BRNO, OKRES BRNO-MĚSTO	PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST  Ing. VLADAN HENEK		KONTAKT: +420 606 680 458 vladen@stanth.eu www.stanth.eu
VYPRACOVAL Ing. EVA MACHÁČKOVÁ		STAVEBNÍK/INVESTOR STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO			
KONTROLOVAL Ing. VLADAN HENEK, MBA.		ZÁSTUPCE INVESTORA MĚSTSKÁ ČÁST BRNO STŘED - RADOMÍR MARVÁN	DATUM 10.2014	STUPĚŇ DSP	FORMÁT 2 x A4
NÁZEV DÍLA <b>ZŠ A MŠ NÁM. 28. ŘÍJNA-STARÁ 13/15</b>			ZAKÁZKOVÉ Č. 1423	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ ARCHICAD 17	
REKONSTRUKCE SOC. ZAŘÍZENÍ A PLOŠINY PRO HANDICAPOVANÉ					
NÁZEV VÝKRESU D8. PLOŠINA PRO HANDICAPOVANÉ PŮDORYS VSTUPNÍHO SCHODIŠTĚ			PARÉ	MĚŘÍTKO <b>1:50</b>	ČÍSLO VÝKRESU <b>D8.02</b>