



Legenda

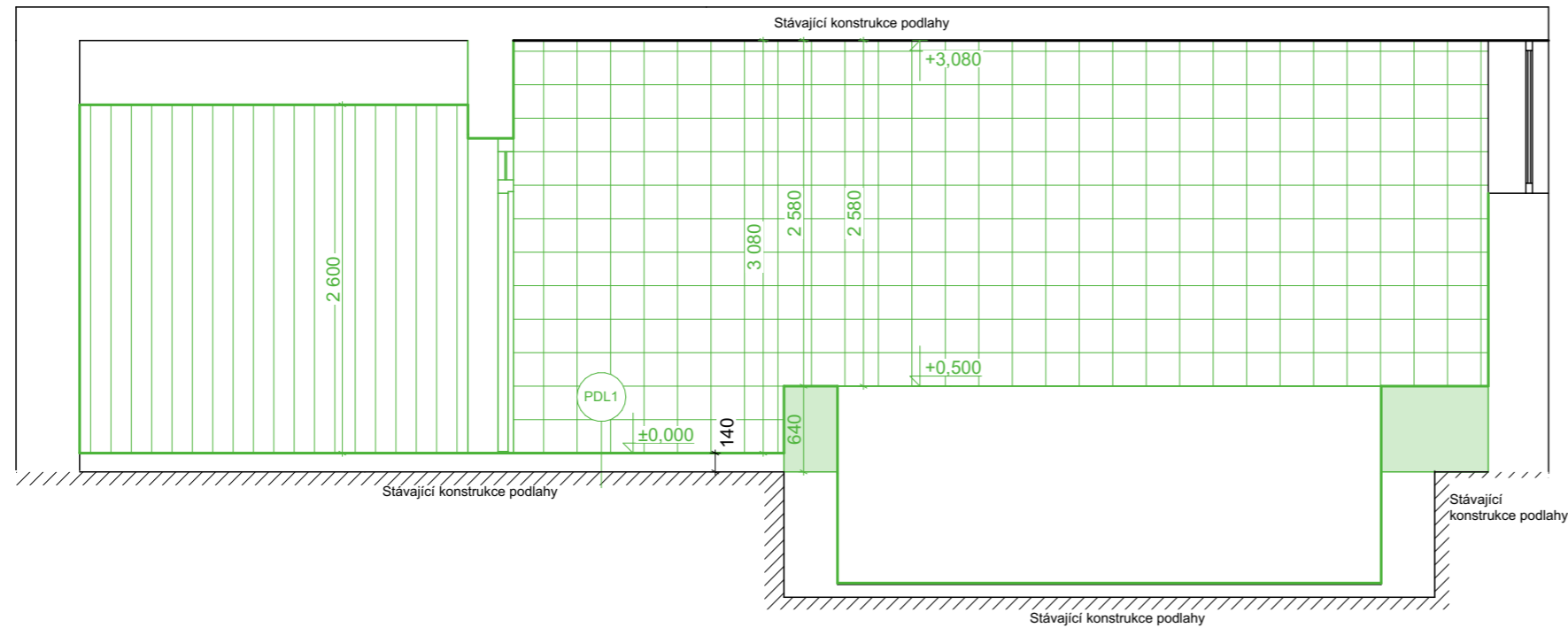
-  Stávající konstrukce a prvky
-  Bourané konstrukce a prvky

Poznámka

- Během bouracích prací musejí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a nařízení.


Legenda skladeb

- PDL1 Keramická dlažba, tl. 10 mm
Lepící tmel pod keramickou dlažbu, tl. 5 mm
Betonová mazanina + kari síť, tl. 120 mm
Původní hydroizolace
Podkladní beton



±0,000 = Podlaha 1NP

Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:	Ing. Michal Valenta	 Mariánské nám. 1, 617 00 Brno projektum.cz	
Vypracoval:	Ing. Anna Kráňková		
Kontroloval:	Ing. Jana Fišarová		
Místo stavby:	Brno		
Stavebník:	Střední zdravotnická škola a Vyšší odborná škola zdravotnická Brno, Merhautova 590/15, Černá Pole, 61300 Brno	Formát:	A3
Název akce:	Stavební úpravy místnosti na SZŠ a VOŠ zdravotnické v Brně	Datum:	05/2024
		Stupeň dokumentace:	DPS
		Stavební objekt:	SO 01
Část:	Architektonicko-stavební řešení	Měřítko:	1:50
Obsah:	Řez A-A' - stávající stav	Číslo paré:	Číslo paré:
		Číslo výkresu:	

Tento výkres je chráněn zákonem č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon).