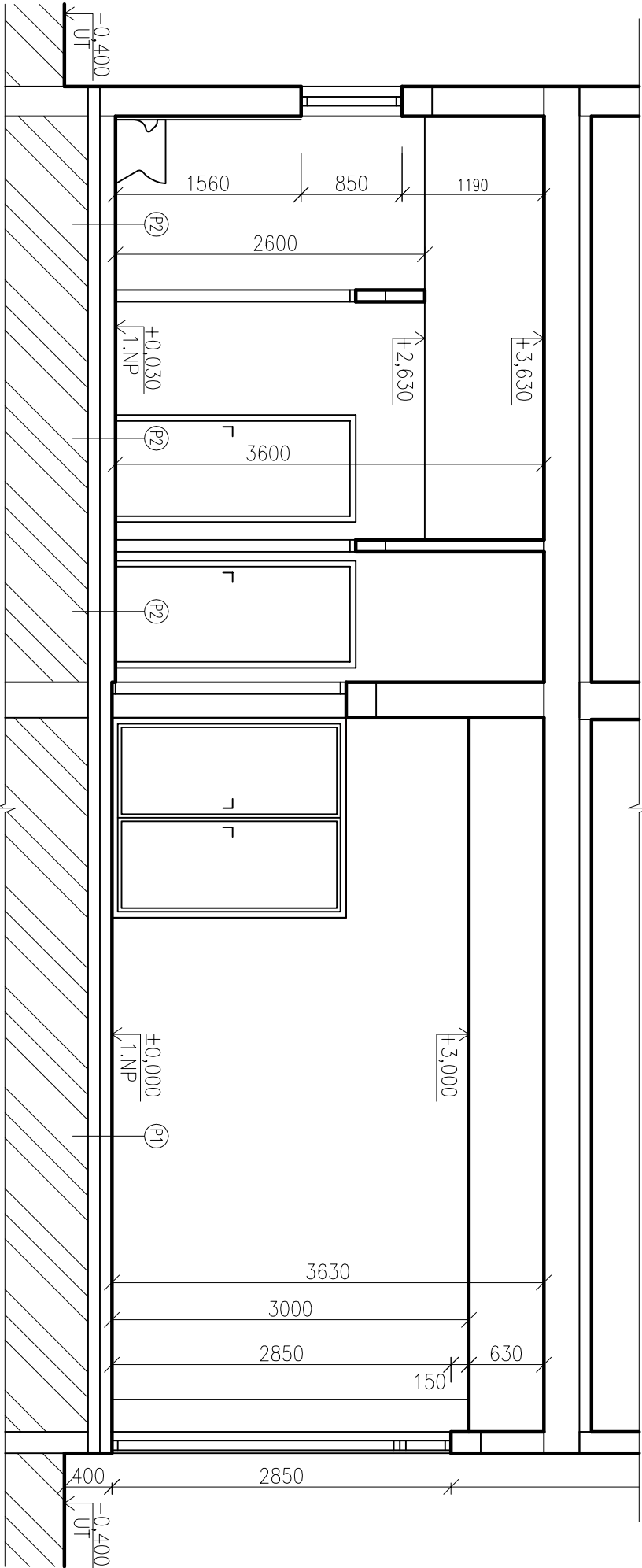


LEGENDA HMOT A MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ ZDIVO




PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA PODLAHY

- (P1)

  - KERAMICKÁ DLAŽBA TL.10 MM
  - FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.6 MM
  - BETONOVÁ MAZANINA
  - TEPelnÁ IZOlace
  - HYDROIZOlace
  - VZTUŽENÝ PODKLADNÍ BETON
  - ZHUTNĚNÝ NÁSYP
  - ROSTLÁ ZEMINA
- (P2)

  - KERAMICKÁ DLAŽBA TL.10 MM
  - FLEXIBILNÍ LEPIDLO TL.6 MM
  - PŮVODNÍ KERAMICKÁ DLAŽBA TL.10 MM
  - PŮVODNÍ VRSTVA FLEXIBILNÍHO LEPIDLA TL.6 MM
  - BETONOVÁ MAZANINA
  - TEPelnÁ IZOlace
  - HYDROIZOlace
  - VZTUŽENÝ PODKLADNÍ BETON
  - ZHUTNĚNÝ NÁSYP
  - ROSTLÁ ZEMINA

$\pm 0,000$  = PODLAHA 1.N.P

VED.PROJEKTANT		ODPOV.PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Bránský		Ing. J. Bránský	Ing. Monika Jakubcová	Ing. Bránský		
OÚ Brno			MÚ Brno – město		FORMÁT	2 A4
INVESTOR		Stětní úřad inspekce práce, Koliářská 451/13, Město, 74601 Opava			DATUM	01/2015
STAVBA		OIP BRNO			STUPEŇ	DPS
		REKONSTRUKCE KANALIZACE			ZAK.ČÍS.	33.6980.3.2.
		A VYBUDOVÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ			MĚR.	1:50
OBSAH		STÁVAJÍCÍ STAV			ČÍS. VYKR.	2
		REZ. A – A'			ČÁST D.1.1.b.	