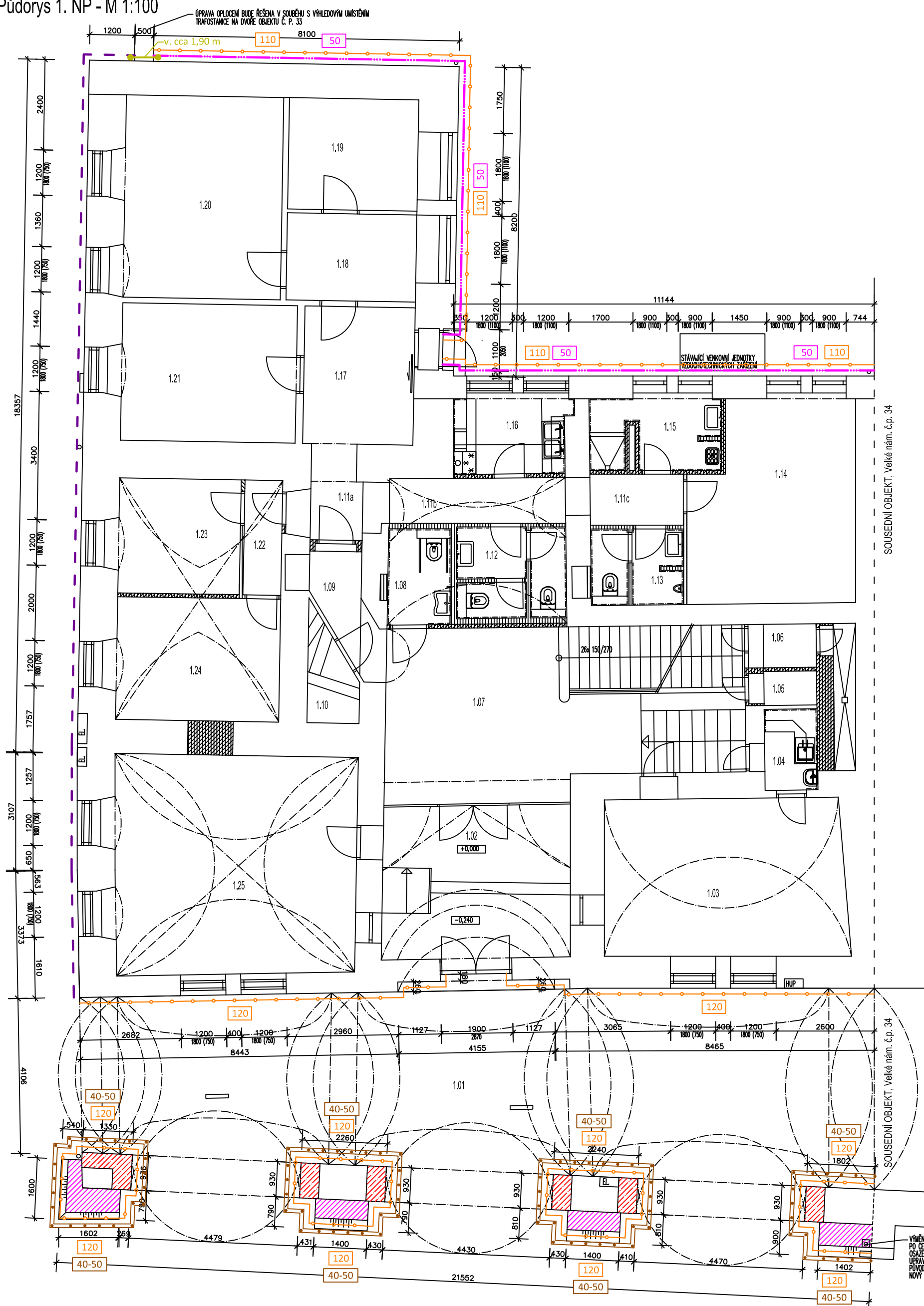












Pūdorys 1. NP - M 1:100

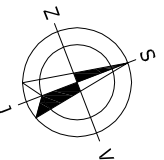


Legenda:

- | | |
|---|--|
|  | Dodatečná vertikální izolace zdiva technologií jednořadých tlakových chemických injektáží pro zamezení přenosu vlhkosti, směr provádění z dvorního prostranství |
|  | V předchozím období provedené statické zajištění pilířů podloubí s vloženou vodorovnou hydroizolací |
|  | Stávající novodobé železobetonové konstrukce provedené v 90. letech 20. století |
|  | Aplikace vnějšího vícevrstvého omítkového systému s vysokým objemem vzduchových pórů a s odolností proti působení solí a s provedením nuty ve spodní úrovni |
|  | Výška aplikace vnějšího vícevrstvého omítkového systému s vysokým objemem vzduchových pórů a s odolností proti působení solí [cm] |
|  | Aplikace multifunkční hydroizolační stěrky |
|  | Výška aplikace multifunkční hydroizolační stěrky [cm] |
|  | Provedení rubové izolace zdiva multifunkční hydroizolační stěrkou s ochrannou povovou fólií s ukončovacím listem ukončenou v úrovni terénu, <i>v případě značné nerovnosti zdiva bude pro odizolování provedena jílová zátka, a to na plnou hloubku a šířku výkopu</i> |
|  | Hloubka provedení rubové izolace [cm] |
|  | Přeosazení pískovcového pásu v chodníku s oddílatováním od zavěšeného pískovcového soklu |

Poznámka:

- Multifunkční hydroizolační stěrka ve dvorním prostoru bude provedena se zesilujícím spojem v místě stávající vodorovné asfaltové izolace.
- Obnova vnějších omítek v podloubí je navržena z důvodu předpokládaného zasolení obvodového zdiva a nutnost provedení těchto omítek bude posouzeno při realizaci.



ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KATASTR	 Ing. Jakub Burý projekt - kalkulace - výkresy Tovadovského 2784/24, 767 01 Kroměříž projektce@burý.cz www.burý.cz
ING. JAKUB BURÝ		ING. JAKUB BURÝ	KROMĚŘÍŽ	
			P. Č. ST. 259/1	
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ				
AKCE : OBNOVA FASÁDY DOMU Č. P. 33 VELKÉ NÁMĚSTÍ, KROMĚŘÍŽ				DATUM 07/2025 STUPEŇ DSP, DPS ZAK. Č. 2025-01 MĚŘÍTKO 1:100
OBSAH : D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 1. NP - SANACE VLHKÉHO ZDIVA				Č. VÝK. Č. VÝK. D. D.1.1.2-104