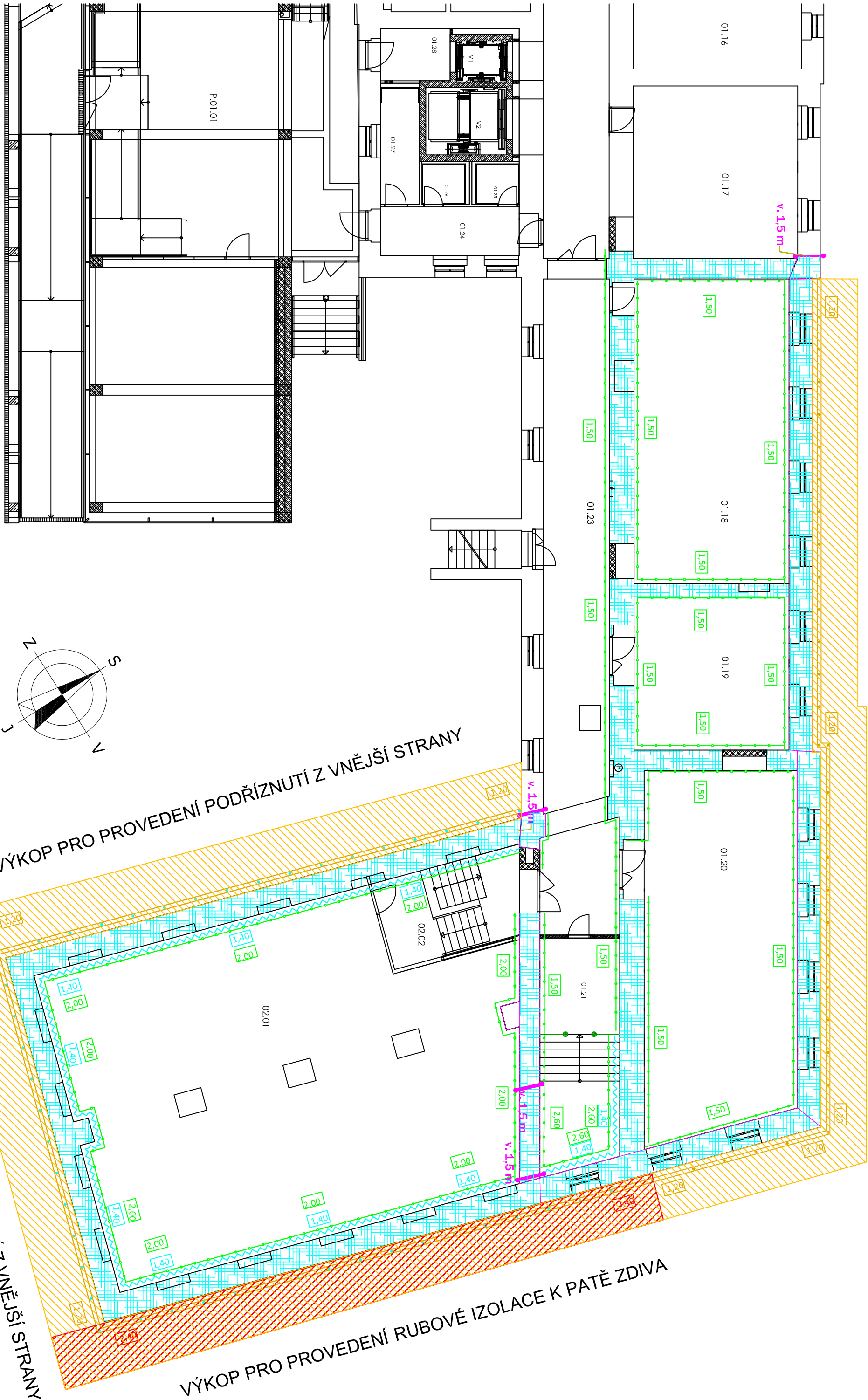


VÝKOP PRO PROVEDENÍ PODŘÍZNUTÍ Z VNĚJŠÍ STRANY

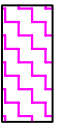












VÝKOP PRO PROVEDENÍ PODŘÍZNUTÍ Z VNĚJŠÍ STRANY

VÝKOP PRO PROVEDENÍ PODŘÍZNUTÍ Z VNĚJŠÍ STRANY

VÝKOP PRO PROVEDENÍ RUBOVÉ IZOLACE K PATĚ ZDIVA

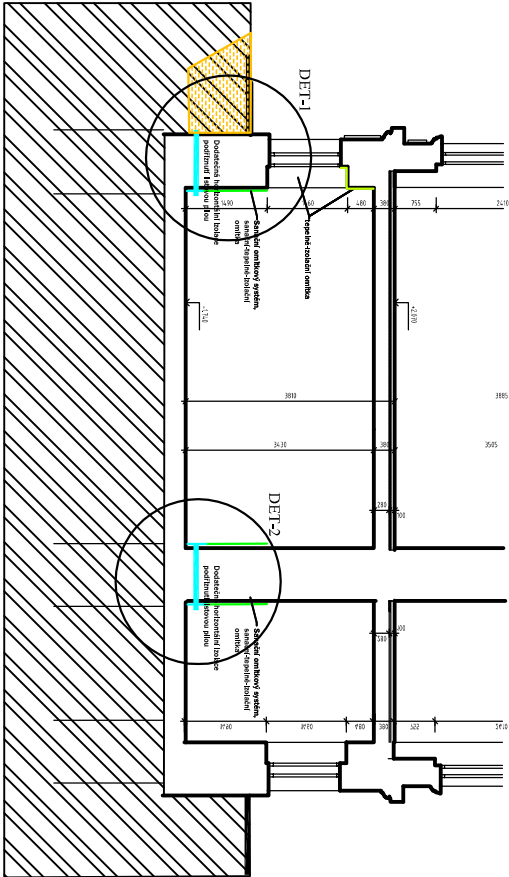
Legenda - chemická clona, podříznutí:

-  Dodatečná horizontální izolace zdiva technologií dvourádkových tlakových injekcí:
 - prováděných na vnitřním zdivu ve spodní úrovni z interiéru
 - prováděných na obvodovém zdivu v horní úrovni pod stropem depozitáře v 1. pp. spodního mezonetu, injekce bude prováděna z vnější strany z výkopové rýhy
-  Dodatečná vertikální izolace zdiva technologií tlakových injekcí pro zamezení přenosu vlhkosti
-  Provedení rubové izolace zdiva jílovým těsněním
-  Ochrana jílového těsnění nopovou fólií s ukončovací lištou
-  Hloubka provedení výkopů a jílového těsnění [m]
-  Dodatečná horizontální izolace zdiva technologií podříznutí zdiva z vnější strany s vložením hydroizolační bariéry do perforované spáry ve zdivu
-  Aplikace sanačního omítkového systému - tepelně-izolační omítek
-  Výška provedení sanačních omítek nad podlahou [m]
-  Aplikace hydro-izolačních omítek
-  Výška provedení hydroizolačních omítek nad podlahou [m]
-  Aplikace tepelně-izolačních omítek

SANACE VLHKÉHO ZDIVA MUZEA VÝCHODNÍCH ČECH, ODBORNÉ PRACOVÍŠTĚ - GAYEROVA KASÁRNA

PŮDORYS 1.NP - NÁVRH SANAČNÍCH OPATŘENÍ - CHEMICKÁ CLONA

ŘEZ AA - DEPOZIT + CHODBA



ŘEZ BB - DEPOZIT + KOTELNA

