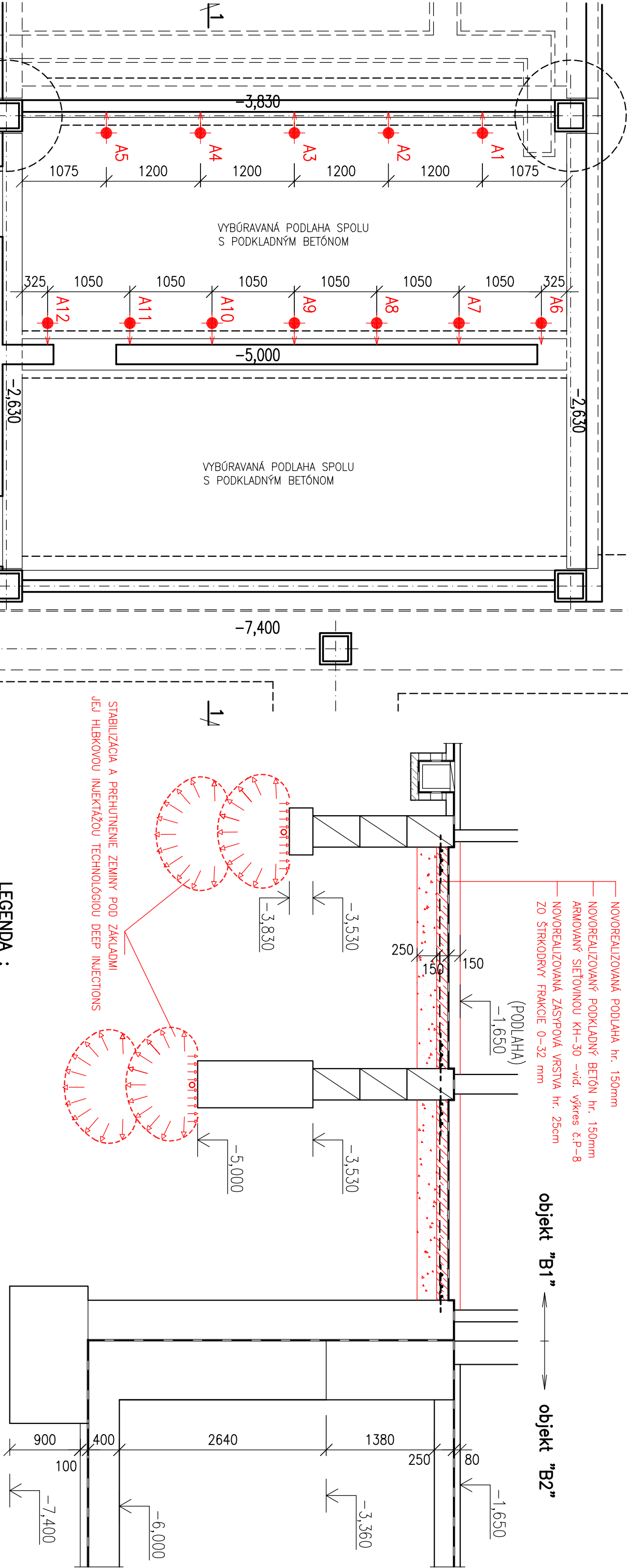


REZ 1-1 M=1:50



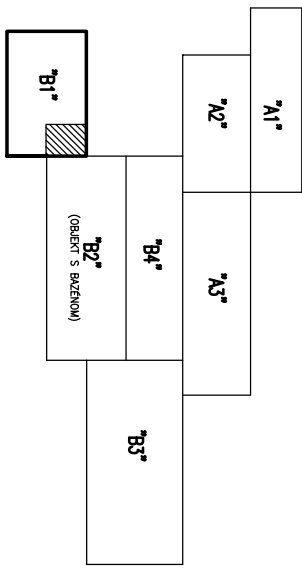
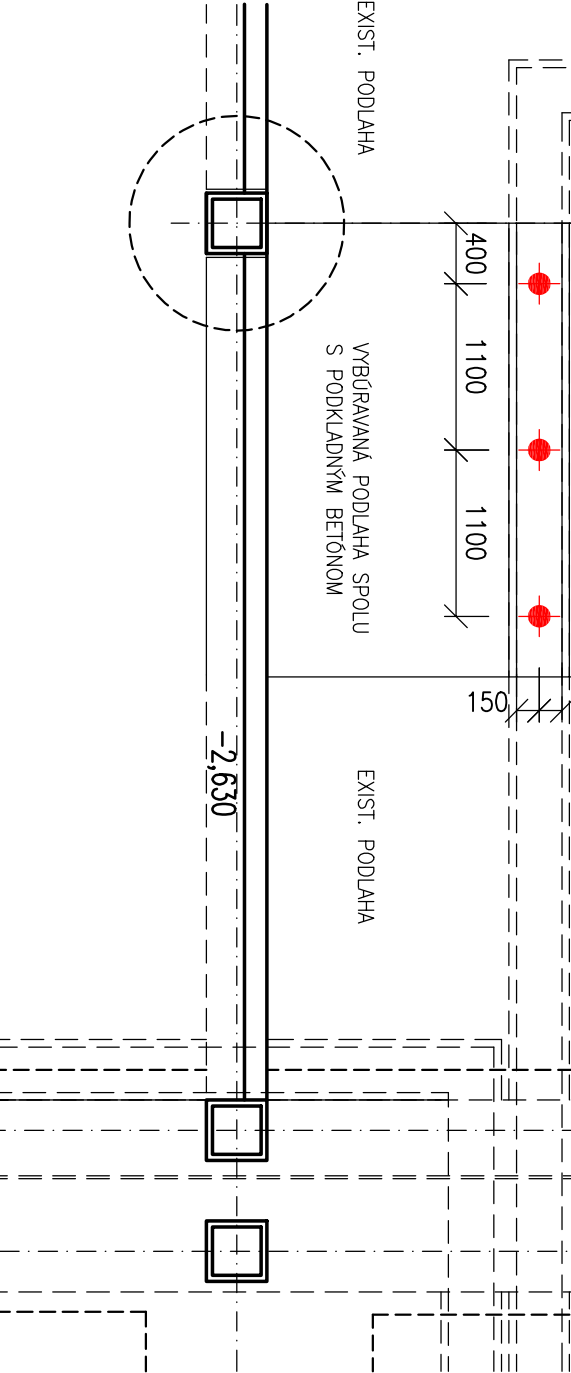
LEGENDA :

A1–A12

B1–B3

STABILIZÁCIA EXISTUJÚCEJ NESÚDRŽNEJ JEMNOZRNNEJ ZEMINY POD ZÁKLADOVÝMI PÁSMI ZACHOVÁVANÝCH PRIEČNYCH DELACIACH PRIEČOK RIEŠENÉHO PRIESTORU JEJ HLBKOVOU INJEKTAŽOU SYNETICKOU ŽIVICOU APLIKOVANOU VO VYZNAČENÝCH POLOHÁCH TECHNOLOGIOU DEEP INJECTIONS firmy ABA Inovator SLOVENSKO s.r.o. DO HLBKÝ cca 2,00 m, CEZ MIERNE SKLONENÉ VRTY PRIEMERU cca 32 mm – TOTO INJEKTAŽ ODPORÚČAM REALIZOVAŤ EŠTE PRED VYBÚRANÍM EXISTUJÚCICH V SOČASNOSTI STATICKY NARUŠENÝCH PODLAH A ICH PODKLADNÝCH BETÓNOV

STABILIZÁCIA EXISTUJÚCEJ NESÚDRŽNEJ JEMNOZRNNEJ ZEMINY POD INŠTALAČNÝM KANÁLOM ÚK V STREDOVEJ KOMUNIKAČNEJ CHODBE SYNETICKOU ŽIVICOU APLIKOVANOU VO VYZNAČENÝCH POLOHÁCH DP HLBKY 1,50 m ROVNAKÝM SPÔSOBOM AKO PRI STABILIZÁCII EXISTUJÚCICH ZÁKLADOVÝCH PÁSOV POD PRIEČKAMI SOCIÁLOK



objekt "B1" objekt "B2"

*** ING. MARIAN PETRAŠ ***

TEL. 0905-422156, 033-5511714
917 01 TRNAVA, HNEZDOSLAVOVA 10

STABILIZÁCIA ZÁKLADOV A KANÁLA ÚK OBJEKTU "B1" P-6