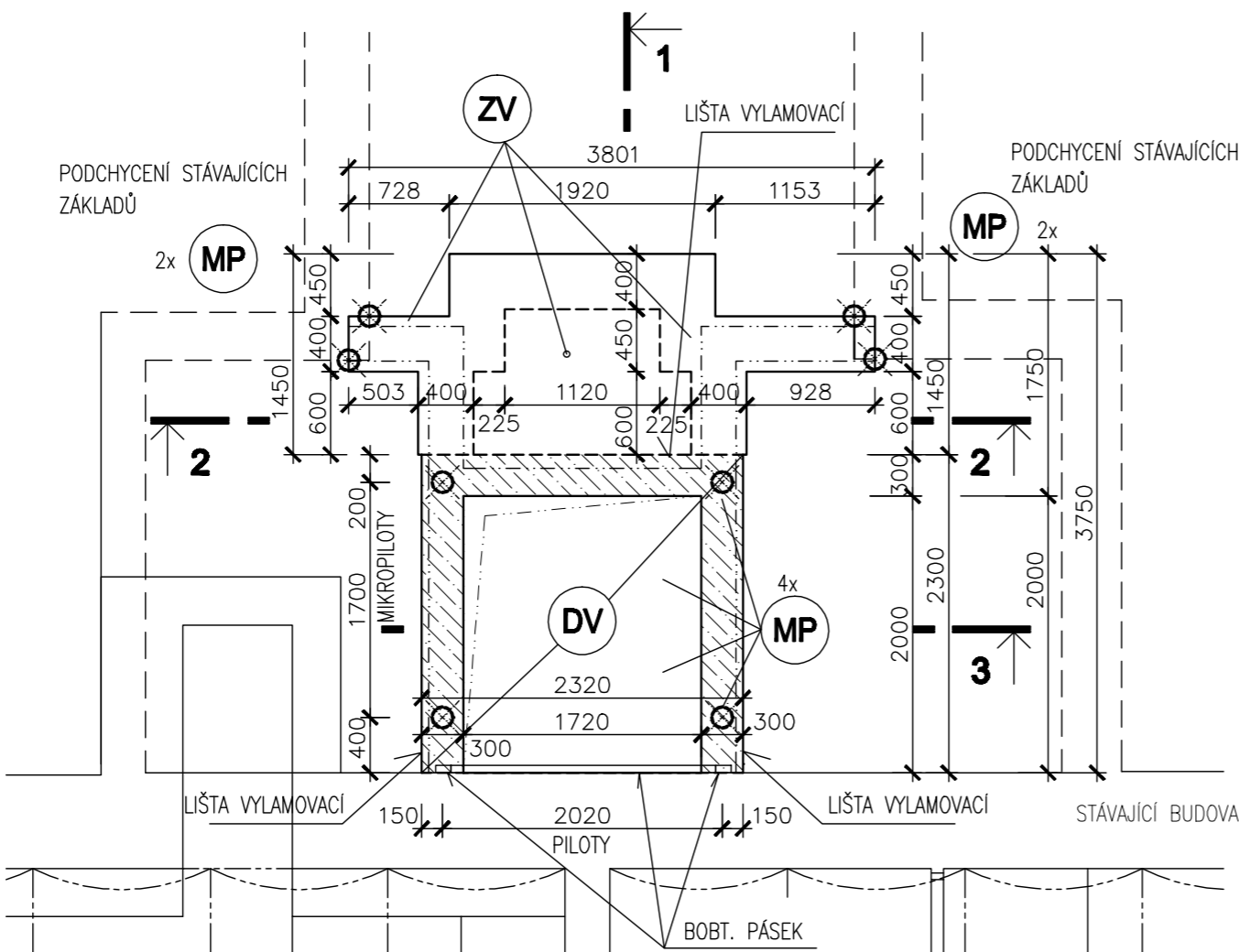


PŮDORYS M. 1:50



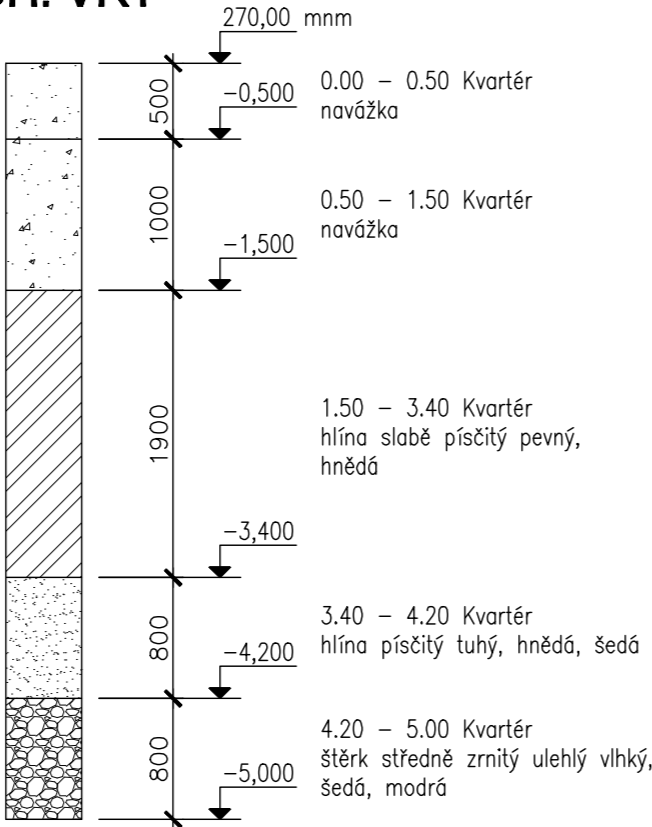
⊗ **MP** MIKROPILOTA – CELKOVÁ DÉLKA cca 5,0 M, Z TOHO KOŘEN cca 3,0 M, TR. 89/10 MM, ÚNOSNOST 200 kN
PODCHYCENÍ ROHŮ STÁVAJÍCÍ BUDOVY DLE SKUTEČNÉHO STAVU – 2+2=4 KS (NEBO TRYSKOVÁ INJEKTÁŽ)
POD VÝTAHOVOU ŠACHTOU 4 KS

DV DOJEZD VÝTAHU V.Č. D.1.2.c-03

ZV ZÁKLADOVÉ PÁSY VSTUPU V.Č. D.1.2.c-04

ŘEZY VIZ V.Č. D.1.2.c-02

ARCH. VRT



OCEL B500
BETON C25/30 XC4, XF1, XA1 S MAXIMÁLNÍM PRŮSAKEM 35MM

D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Petr Lindovský, Bezručova 476/1, Blilovec 743 01, IČ 74394665		
INVESTOR: MĚSTO PETŘVALD NÁM. GEN. VICHKA 2511, 735 41, PETŘVALD, IČ: 00 29 75 93		
STAVBA: SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ ŠENOVSKÉ, 735 41 PETŘVALD VČETNĚ ROZŠÍŘENÍ KAPACITY MŠ	STUPEŇ	DPS
	DATUM	3/2020
VÝKRES: SCHÉMA ZÁKLADŮ, MIKROPILOTY	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
	1:50	D.1.2.c-01