

PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV, VÝPIS MIKROPILOT M 1:50

VÝPIS MIKROPILOT

VÝPIS MIKROPILOT						
Č.	Průměr vrtu [mm]	Trubka [mm]	Odklon od svislé [°]	Hlavičká část [m]	Manžetová část [m]	Celková délka [m]
1	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
2	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
3	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
4	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
5	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
6	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
7	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
8	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
9	140	76/10	12	6,00	5,00	11,00
CELKOVÁ DÉLKA MIKROPILOT PRŮMĚRU 140mm s TR. 76/10[m]						
				54,00	45,00	99,00

LEGENDA :

- Trhliny, směr stoupání trhlín, rozvětvení trhlíny.

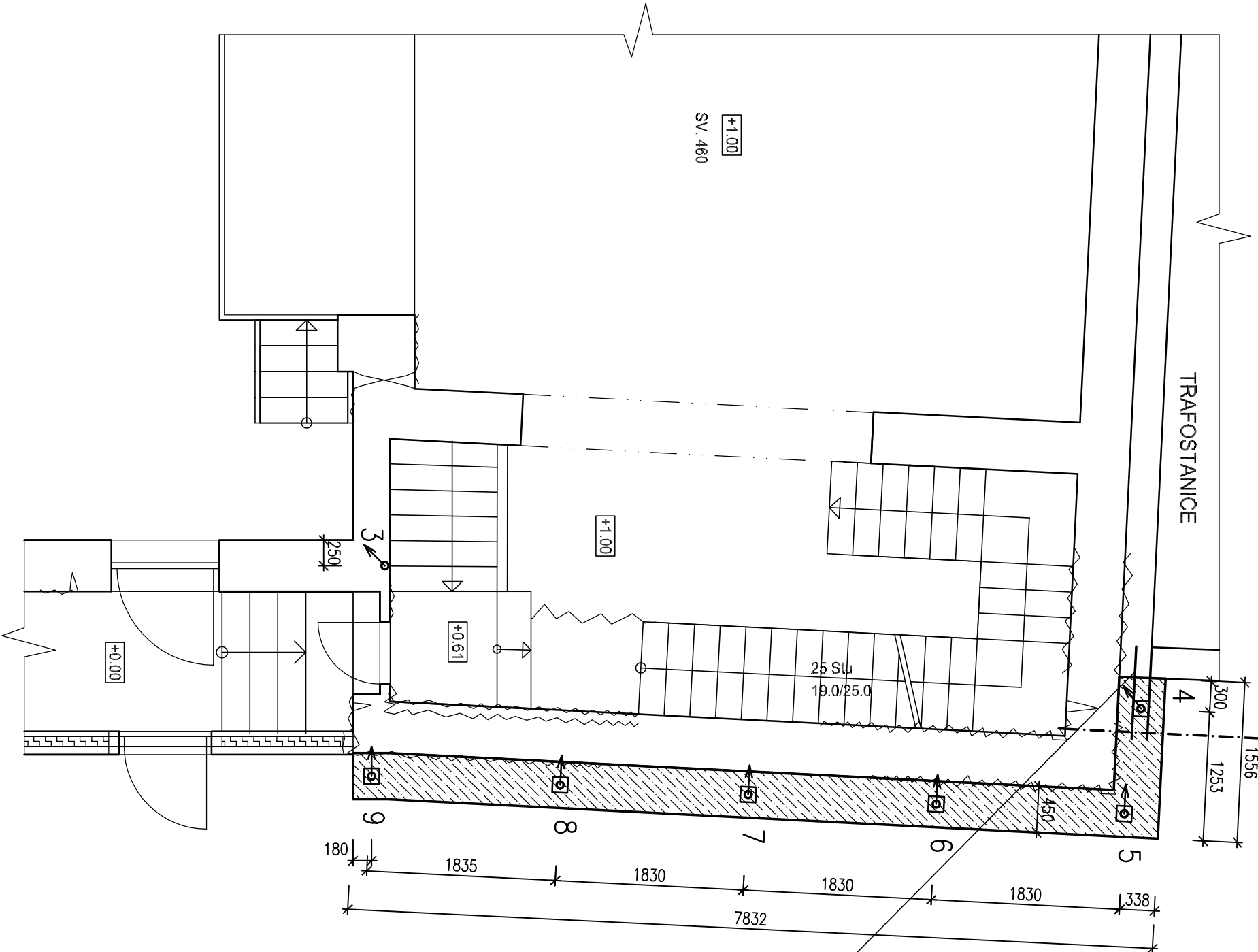
Trhlna vislá.

Popis mikropiloty, mikropilota v kapse, mikropilota a směr úklonu MP.

Popis mikropiloty, hlava mikropiloty, mikropilota a směr úklonu MP.

Železobetonová převážka, C20/25 XC2 ... délka celkem 9.40 bm.

Stávající stěny.
- Kotevní prvky na provádění nové ŽB převážky a stávajícího základu. Vlepit do otvoru hl.300mm.



ZODP. PROJ. PROJEKTANT

Ing. M. Špička Ing. M. Špička, Ing. R. Špičková

Objednatel : Město Ústí nad Orlicí, Sychrova, 562 24, Ústí nad Orlicí, IČ:00279676, DIČ:CZ00279676

STAVBA MÍSTO STAVBY : Ústí nad Orlicí , Havlíčkova 621, 562 01, Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický

STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ KONSTRUKCÍ MALE SCÉNY V ÚSTÍ NAD ORLICÍ, parc. č. st. 167 a 318

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVEDENÍ STAVBY

PROXIMA projekt s.r.o., Lidská 19, 602 00, Brno IČ:28273231, DIČ:CZ28273231, Tel.: 604 349 357 web : www.proximaprojekt.cz

STUPEŇ D.S.P.+D.P.S.

FORMÁT 2 A4

DATUM 02/2017

Č. AKCE 011-2017

MĚŘÍTKO 1:50

PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV, VÝPIS MIKROPILOT

Číslo přílohy D.07

PROXIMA projekt s.r.o.

projekce