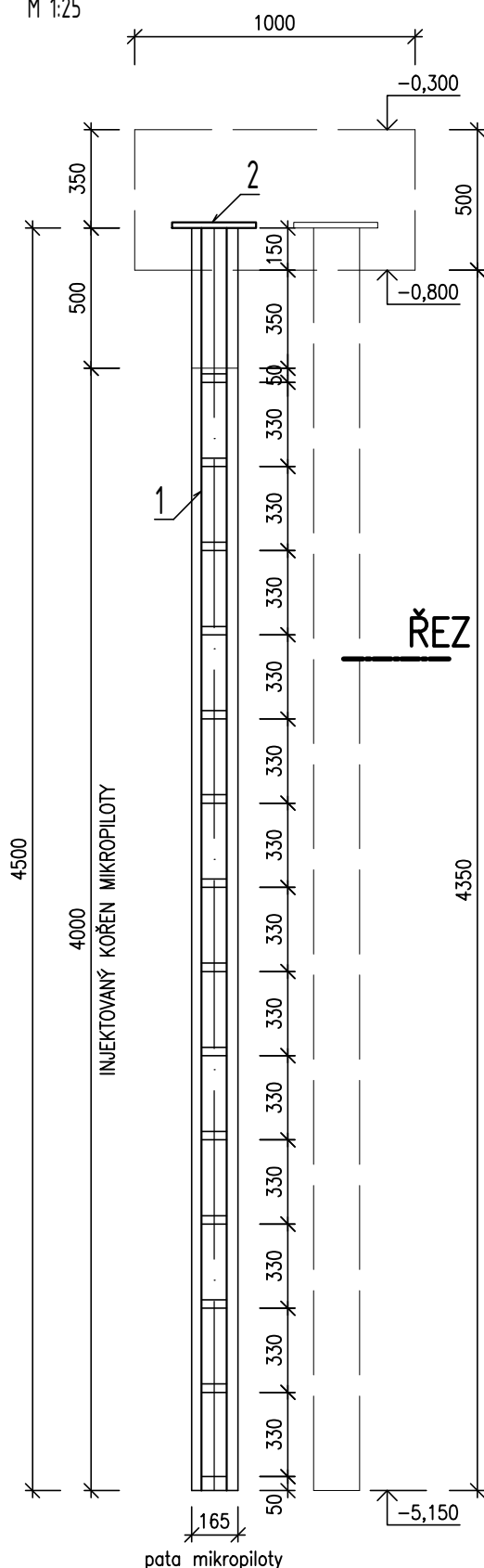


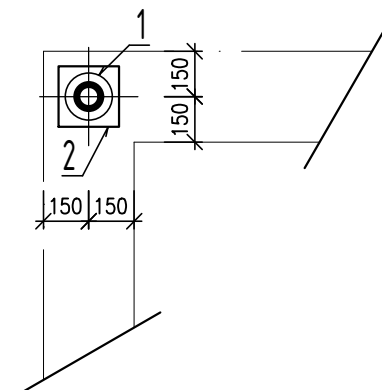
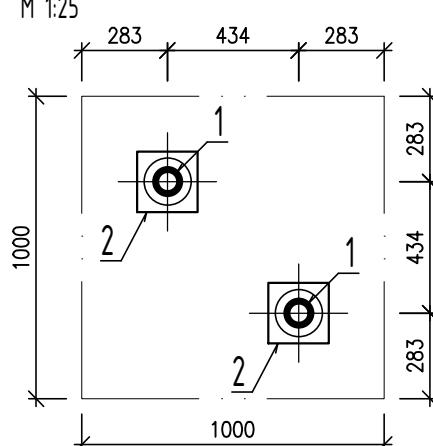
MIKROPILOTA- POHLED (12KS)

M 1:25



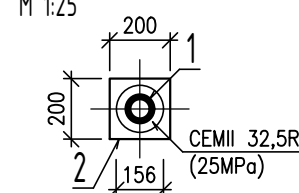
PŮDORYS

M 1:25



ŘEZ MIKROPILOTU

M 1:25



SPECIFIKACE OCELI S235 PRO MIKROPILOTY

POL.	OZNAČENÍ	m'	KS	kg/mj	kg
1	TR 89x10	4,50	12	87,75	1053,0
2	P20x200	0,20	12	6,28	75,36

1128,36 kg + 10% rezerva na prořez.

CELKEM: 1241,20 KG

POZNÁMKY:

- ODCHYLKY SVISLOSTI max 2%, tj. 20 mm/m'
- ODCHYLKA POLOHY NA PRAC. PLOŠE ≤ 50 mm
- PROVÁDĚT PODLE NORMY ČSN EN 14199
- PRŮMĚR VRTU PRO MIKROPILOTU JE 156 mm.
- MIKROPILOTA JE VYZTUŽENA TRUBKOU Ø89/10 mm
- ZÁLIVKA MIKROPILOTY CEMII 32,5 R V POMĚRU 2:1, cca 37 l / 1ks MP1
- INJEKTÁŽ AKTIVOVANOU CEMENTOVOU MALTOU, cca 70 l NA BM KOŘENE
- INJEKTÁŽNÍ TLAK 1,0-2,5 MPa
- PRŮMĚR KOŘENE - cca 300 mm
- OCEL SPT360, S235
- ELEKTRODY E-B 121

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Kamil Dušek	Zodp. projektant: Ing. Tomáš Král	Kontroloval: [Signature]
Kraj: Královéhradecký	Traťový úsek/Obec: Hradec Králové	Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1254, 500 03 Hradec Králové
Akce: HVĚZDÁRNA A PLANETÁRIUM HK POZOROVACÍ DOMEK parcela č.st. 245, k.ú. Kluky	Formát: 420x297	Datum: 02/2020
	Účel: DPS	Č. zakázky: 3110/19/103
	Změna: 1:25	Č. kopie: 03
Obsah výkresu: MIKROPILOTY	Část dokumentace: D.1.2.	Č. výkresu: 03

