

$R_s = 800.0$
α 001.14[gr]
t 14.29[m]
o 14.29[m]
z 0.03[m]

z 0.12[m]
o 68.64[m]
t 68.63[m]
α 000.87[gr]
$R_r = 5000.0$

z 0.13[m]
o 11.92[m]
t 11.92[m]
α 005.42[gr]
$R_s = 140.0$

z 0.78[m]
o 43.19[m]
t 43.15[m]
α 009.16[gr]
$R_s = 300.0$

z 0.27[m]
o 65.78[m]
t 65.77[m]
α 002.09[gr]
$R_r = 2000.0$

$R_s = 8.0$
α 033.81[gr]
t 4.20[m]
o 4.25[m]
z 0.29[m]

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ
- HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- NOVÝ STAV

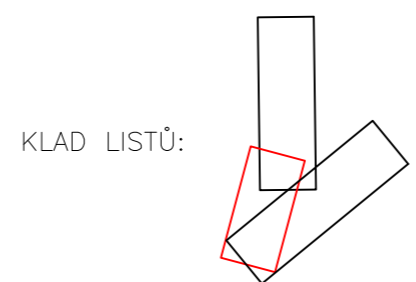
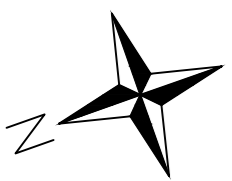
- ASFALTOVÝ POVRCH
- KRAJNICE
- ZATRAVNĚNÍ
- ZASAKOVACÍ RÝHA

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

- DRENÁŽ

NÁVRH VÝSADBY

- Stromy
- Jabloň
- Hrušeň



NDC s. r. o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika		Autorizace :		Poré :
Vypracoval : Ing. Pavel Ibl	Vedoucí projektu : Ing. Pavel Ibl	Investor : ČR – Státní pozemkový úřad, Pobočka Mělník Bezručova 109, 276 01 Mělník		Formát : 3 A4
Kreslil : Bc. Jan Pavlík	Odpovědný projektant : Ing. Pavel Rittenauer			
Stavba : Polní cesty C4 a C5 v k.ú. Lhota u Dřís		Část : B. Souhrnné řešení stavby	Stupeň : DSP/DPS	Číslo zakázky : 495/16
Obsah : Situace stavby koordinační – část 2		Měřítko : 1:500	Číslo přílohy : B.3.2.	