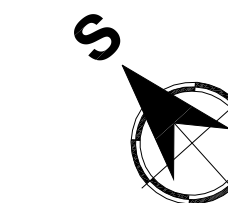


LEGENDA:

- | | |
|---|-----------------------------|
|  | Dynamická bariéra |
|  | Ochranný plot |
|  | Horní hrana skalního svahu |
|  | Spodní hrana skalního svahu |
|  | Obvod stavby |
|  | Osa žel. trati |
|  | Linie katastru nemovitostí |

POZNÁMKA:

- Úhel a polohu jednotlivých vrstů určí projektant na místě dle podmínek ve skální stěně.
- Odtěžení nestabilních bloků bude upřesněno a koordinováno přímo na místě stavby po odstranění náletu a očištění skálního svahu.
- Všechny kotevnické prvky budou po osazení opatřeny vhodným antikoročním nátěrem v definované barvě skálního podkladu.
- Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.



Souřadnicový systém JTSK
Měřítko kóty: mm

Vypracoval: Ing. Ondřej Holý		Zodp. projektant: Ing. Ondřej Holý		Kontroloval: Ing. Ondřej Holý	
Kraj: Jihomoravský		Trafový úsek/Úbec: Žďár nad Sázavou – Tišnov			
Investor SŽDC s.o.; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1					
Akce:		<div> <div>Formát</div> <div>7A4</div> </div> <div> <div>Datum</div> <div>03/2017</div> </div> <div> <div>Účel</div> <div>P</div> </div> <div> <div>Č. zakázky</div> <div>E617-S-182/2017</div> </div> <div> <div>Změna</div> <div>Č. kopie</div> </div> <div> <div>Měřítko</div> <div>1:200</div> </div>			
Obsah výkresu: S0.03 – SITUACE STAVBY		<div> <div>Čísť dokumentace</div> <div>E.15</div> </div> <div> <div>Č. výkresu</div> <div>.11</div> </div>			