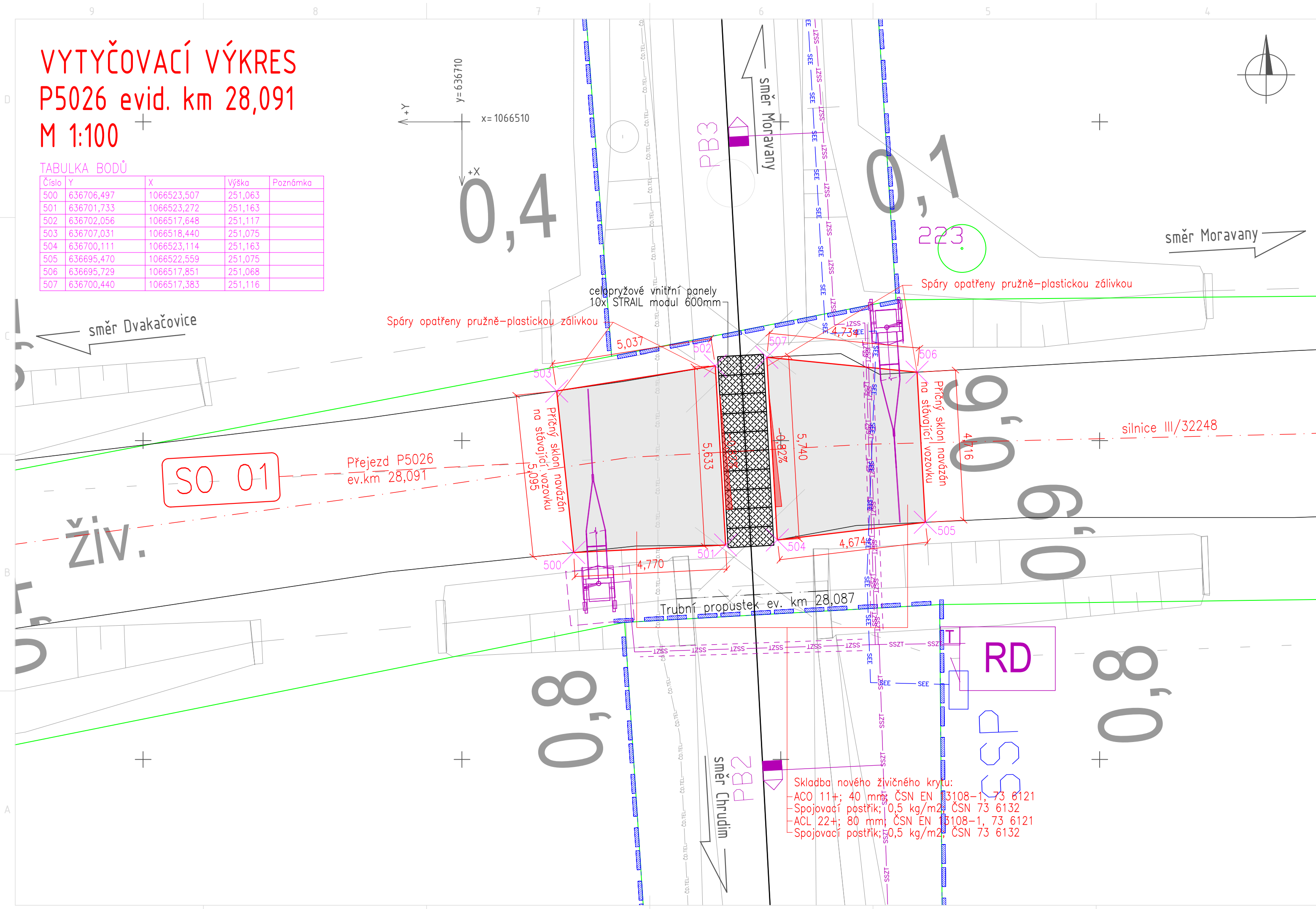


VYTYČOVACÍ VÝKRES  
P5026 evid. km 28,091  
M 1:100

TABULKA BODŮ

Číslo	Y	X	Výška	Poznámka
500	636706,497	1066523,507	251,063	
501	636701,733	1066523,272	251,163	
502	636702,056	1066517,648	251,117	
503	636707,031	1066518,440	251,075	
504	636700,111	1066523,114	251,163	
505	636695,470	1066522,559	251,075	
506	636695,729	1066517,851	251,068	
507	636700,440	1066517,383	251,116	



LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- Stávající stav
- Nový stav
- - - Hranice pozemku - Správa železnic, státní organizace
- - - Hranice pozemku
- Plocha nového živičného krytu
- ČD Telematika - stávající síť
- SSZT PS 01
- SEE SO 02
- × 506 Vytyčovací bod

POZNÁMKA


Všechny inženýrské sítě jsou v situaci vyznačeny pouze informativně.  
Před zahájením stavebních prací je nutno nechat všechny inženýrské sítě vytyčit přímo v terénu jejich správci.  
Zemní práce v blízkosti veškerých sítí je třeba provádět s podmínkami jejich správců!

PO PŘIPOMÍNKÁCH

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA



SB projekt s.r.o.  
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Zpracovatel dílčí části dokumentace:		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
Vypracoval: Ing. Vlastimil Mičjan	Zodp. projektant: Ing. Petr Burda	Kontroloval: Ing. Jan Hašek	 <div>PRODIN</div>
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Moravany		
Investor Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1			
Akce: „Výstavba PZS přejezdu P5026 v km 28,091 trati Chrudim – Borohrádek“			
SO 01 Rekonstrukce živičného krytu v km 28,091			
Obsah výkresu: VYTYČOVACÍ VÝKRES			
Část dokumentace E.1.3		Č. přílohy 5	

Skladba nového živičného krytu:  
- ACO 11+; 40 mm; ČSN EN 13108-1, 73 6121  
- Spojovací postřik; 0,5 kg/m<sup>2</sup>; ČSN 73 6132  
- ACL 22+; 80 mm; ČSN EN 13108-1, 73 6121  
- Spojovací postřik; 0,5 kg/m<sup>2</sup>; ČSN 73 6132