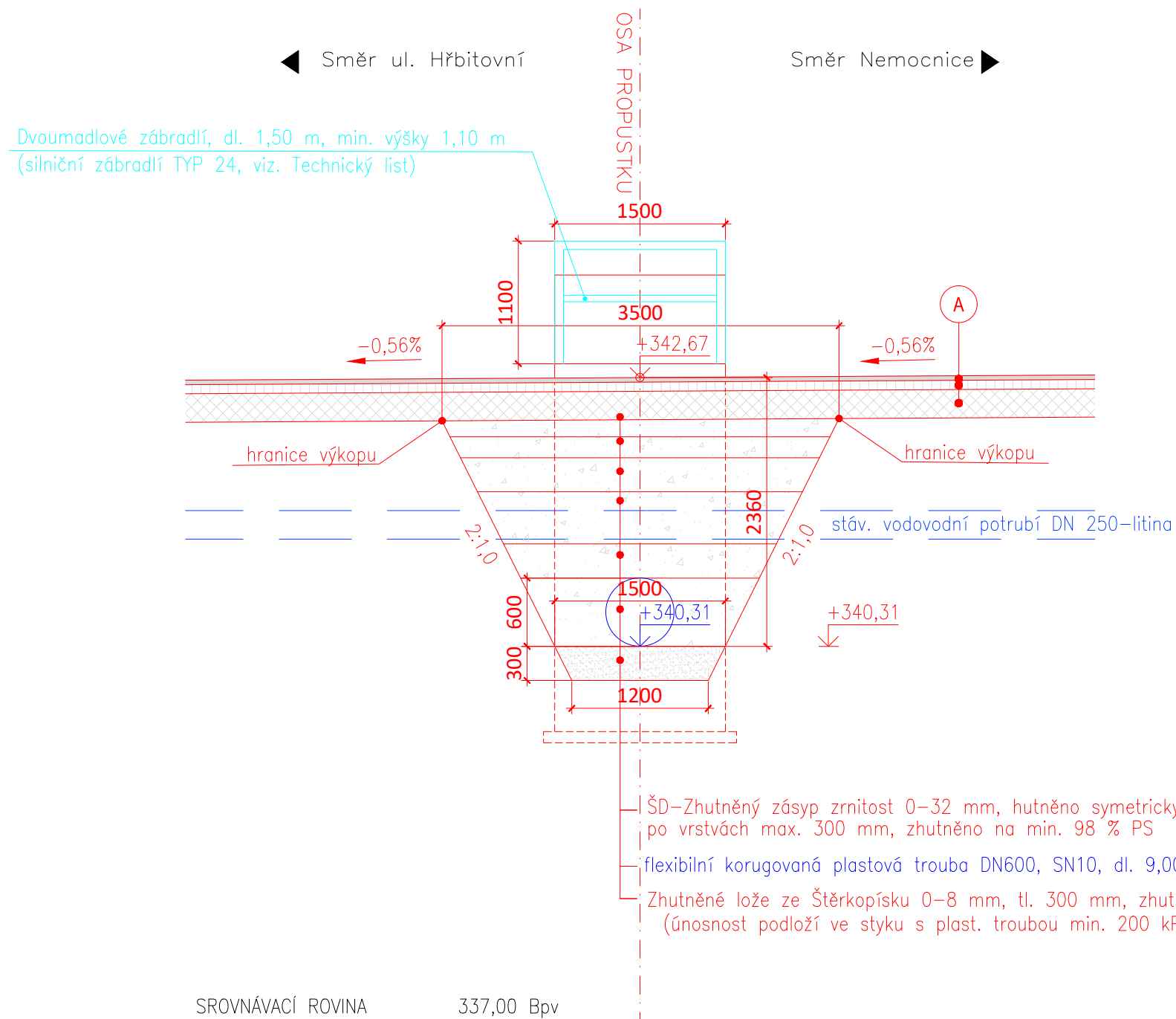


Řez v ose komunikace
M 1: 50



A Konstrukce Komunikace ul. KAŠTANOVA

- **Odstranění stávajících asfaltových vrstev do hloubky 120 mm**
Poznámka: Znovuzískaná asfalt. směs se podle vyhlášky č. 130/2019 Sb. zařazuje do třídy ZAS-T1 pro další využití se dle §4 vyhlášky nestává odpadem a je vedlejším produktem.
 - **RECYKLACE RS 0/63 CA (na místě); 250 mm; TP 208**
Poznámka: Znovuzískaná asfalt. směs se podle vyhlášky č. 130/2019 Sb. zařazuje do třídy ZAS-T3 pro další využití se dle §5 vyhlášky nestává odpadem a je vedlejším produktem.
 - **PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16+tl. 80 mm; ČSN 73 6121**
 - **PS - C; ČSN 73 6129**
 - **ACO 11 (AC surf) tl. 40 mm; ČSN 73 6121**
-
- Konstrukce celkem :tl. 370 mm**

Výškový systém: B.p.v.

Souřadnicový systém: S-JTSK

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT	VIAT, s.r.o. Projekční kancelář IČ 05705398 Lidická 700/19 602 00 Brno
Pavel Guňka	Ing. Petr Guňka	Ing. Petr Guňka	
INVESTOR: Magistrát města Třinec, Jablunkovská 160, 793 61 Třinec			
KRAJ: Moravskoslezský	KATASTR. ÚZEMÍ: DOLNÍ LÍŠŤNA (771091) TŘINEC (770892)		
STAVBA: Silnice III/4682 Třinec - Rekonstrukce ul. Kaštanová D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 106 - PROPUSTEK v km 0,683 25			FORMÁT A3
			DATUM 12/2020
			ZAKÁZKA ČÍSLO PG 04/20
			STUPEŇ DÚR+DSP
OBSAH: Řez v ose komunikace			MĚŘÍTKO: 1 :50
			ČÍSLO VÝKRESU: 106.2.3