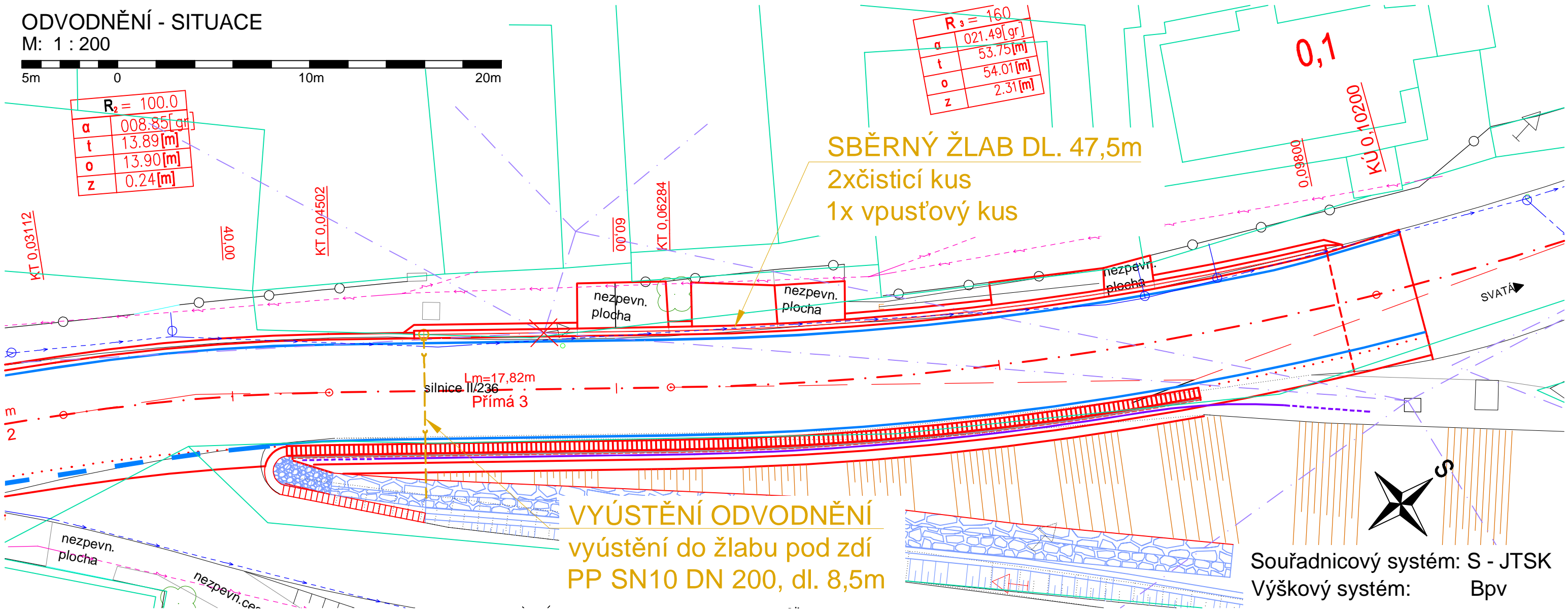


ODVODNĚNÍ - SITUACE  
M: 1 : 200



VYÚSTĚNÍ ODVODNĚNÍ  
vyústění do žlabu pod zdi  
PP SN10 DN 200, dl. 8,5m

SBĚRNÝ ŽLAB DL. 47,5m  
2xčisticí kus  
1x vpustřový kus

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

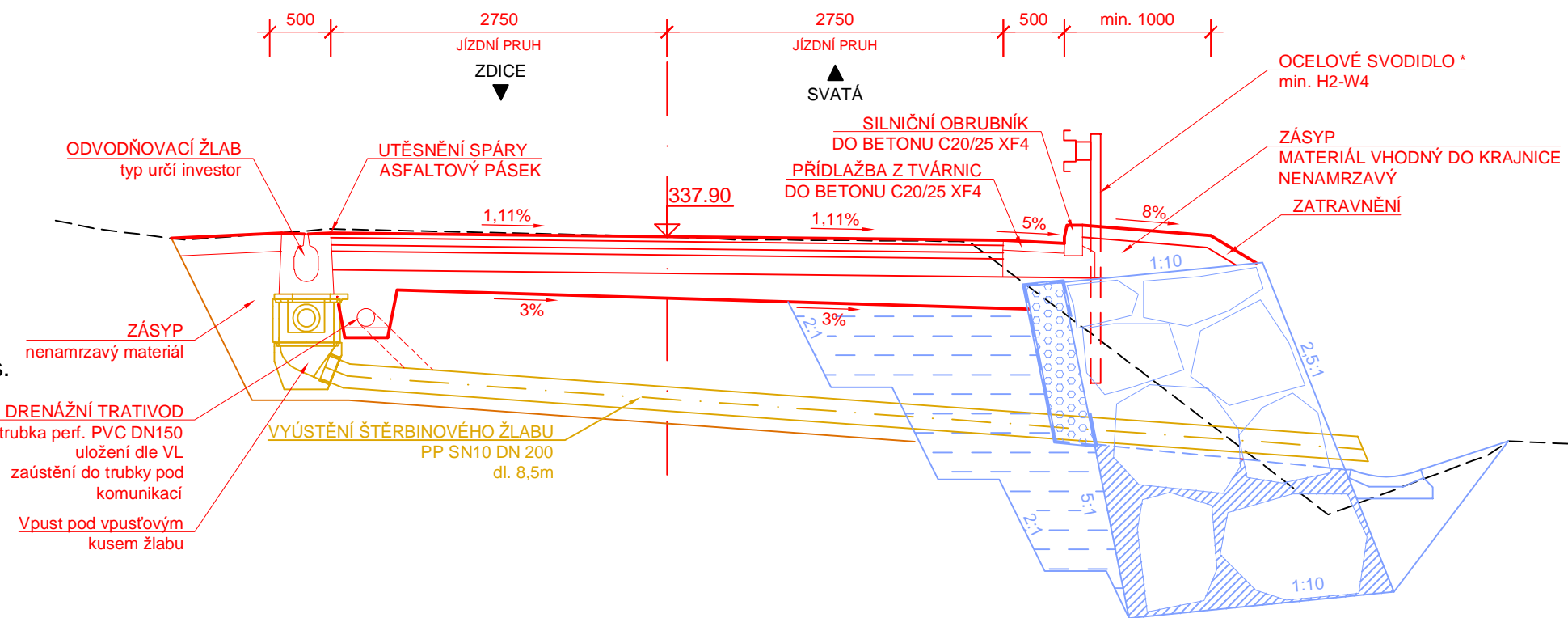
LEGENDA ČAR

- HRANY STÁVAJÍCÍHO STAVU
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- NOVÝ STAV
- SILNIČNÍ OBRUBA
- PŘÍDLAŽBA
- SBĚRNÝ ŽLAB
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SVODIDLO
- OBJEKT SO 201 - OPĚRNÁ ZEĎ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ





- NADZEMNÍ VEDENÍ - CETIN, a. s.
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV - ČEZ Distribuce, a. s.
- VODOVOD - VAK Beroun, a.s.
- KANALIZACE - svod ze sběrného žlabu

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
km 0,050



STAVBA: II/236 Černín, nestabilní svah-PD

OBJEDNATEL: **Ksús** KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje  
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

<div> dipont</div> <div>DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724</div>			<div>Zakázka:</div> <div>D20103</div>	<div>Datum:</div> <div>01/2022</div>
<div>HL. PROJEKTANT STAVBY</div> <div>ING. JAN GREPL</div> <div></div>	<div>VYPRACOVAL</div> <div>ING. JAN ROŠÍK</div> <div></div>	<div>TECHNICKÁ KONTROLA</div> <div>ING. PETR NOVÁK</div> <div></div>	<div>Účel PD:</div> <div>Měřítko:</div> <div>Formát:</div> <div>DSP</div> <div>1:200, 1:50</div> <div>3xA4</div>	
<div>OBJEKT:</div> <div>SO 101 - Úprava silnice II/236</div>			<div>Část:</div> <div>D.1.1</div>	<div>Paré:</div>
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>ODVODNĚNÍ</div>			<div>Příloha:</div> <div>6</div>	