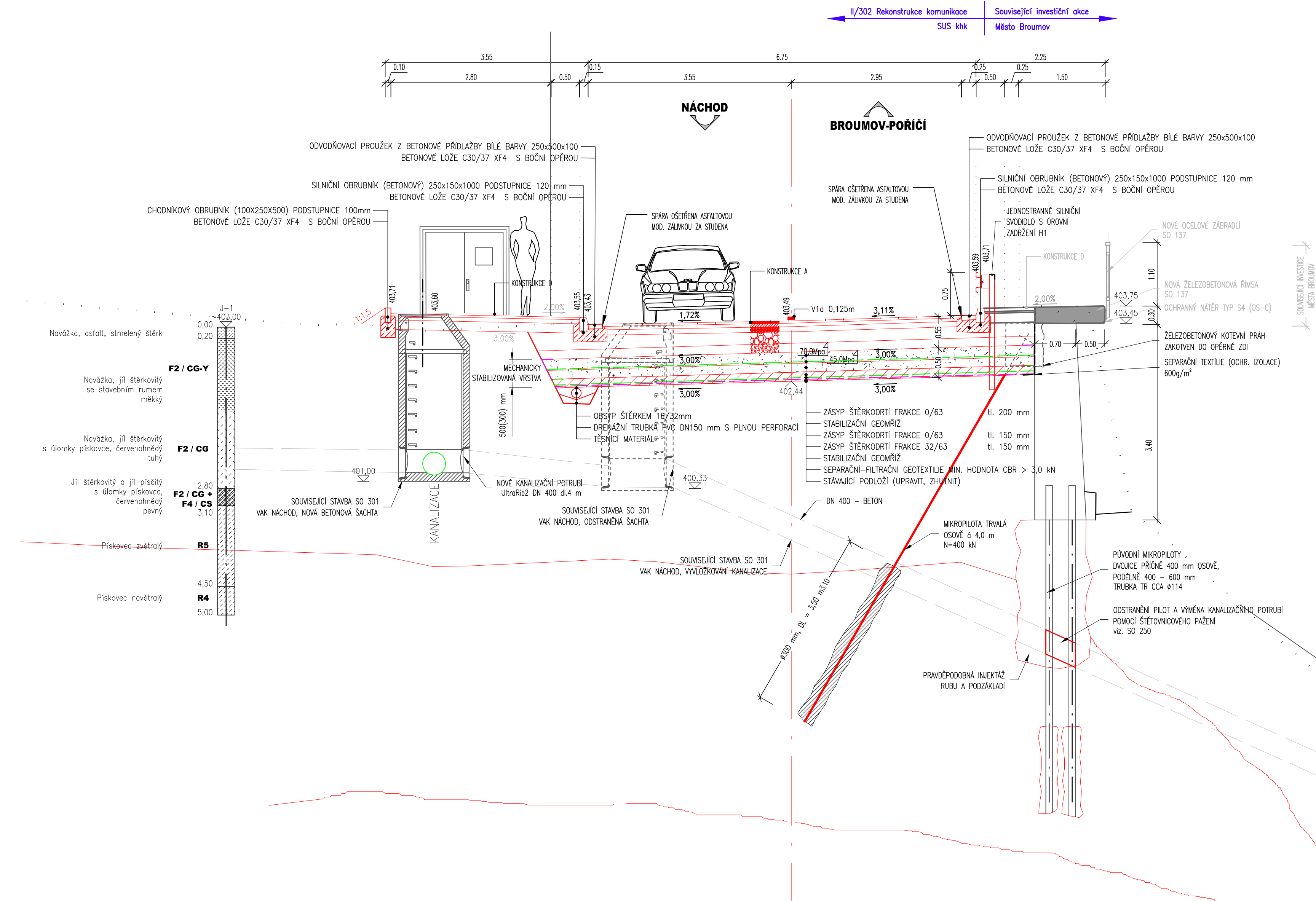
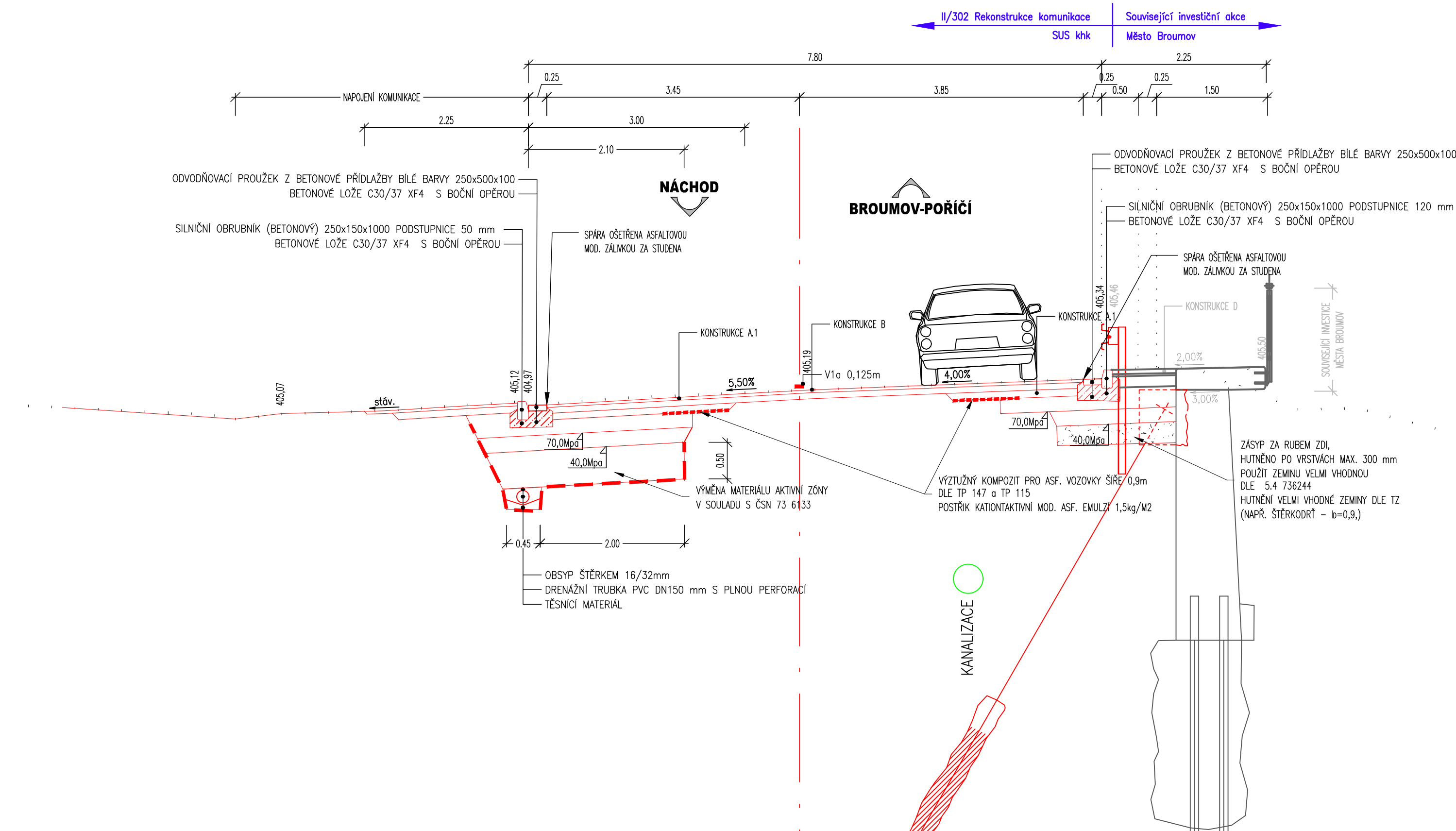


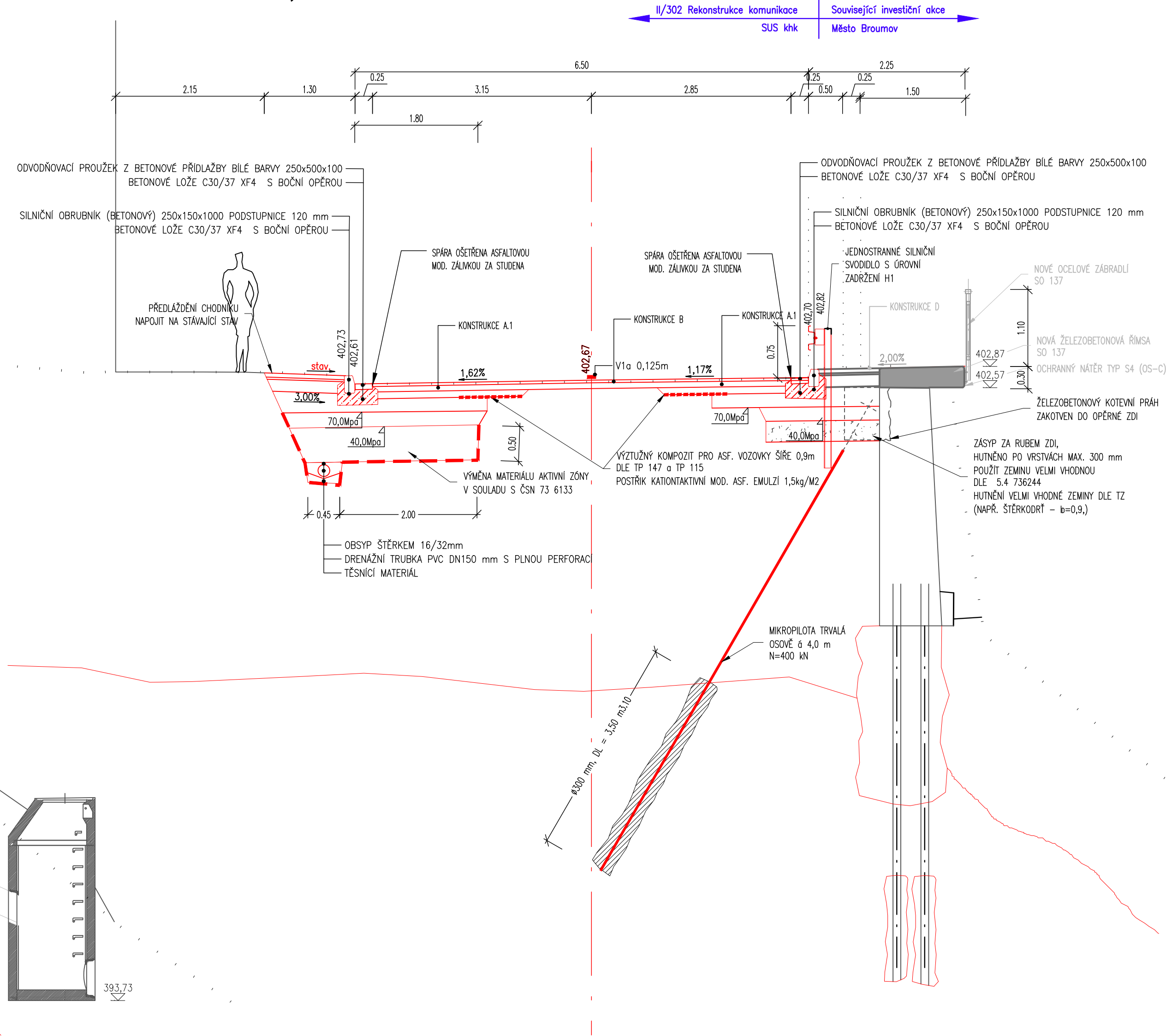
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, REKONSTRUKCE KOMUNIKACE, M1:50
KM 0,190 00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, SANACE KRAJE VOZOVKY, M1:50
KM 0,160 00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, REKONSTRUKCE KOMUNIKACE, M1:50
KM 0,210 00



KONSTRUKCE A - REKONSTRUKCE VOZOVKY				TP 170-D1-N2-JIL-P11
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+, PMB 25/55-60	40 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16 +, PMB 25/55-60	60 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO SPODNÍ PODKL.VRSTVU	ACP 16 +, 50/70	90 mm	ČSN EN 13108-1	
INFILTRAČNÍ POSTŘIK EMULZNÍ	PI-E	0.8 kg/m ²	ČSN 736129	
ŠTERKODRT	ŠDA 0-32	200 mm	ČSN 736126-1	
ŠTERKODRT	ŠDA 0-63	150 mm	ČSN 736126-1	

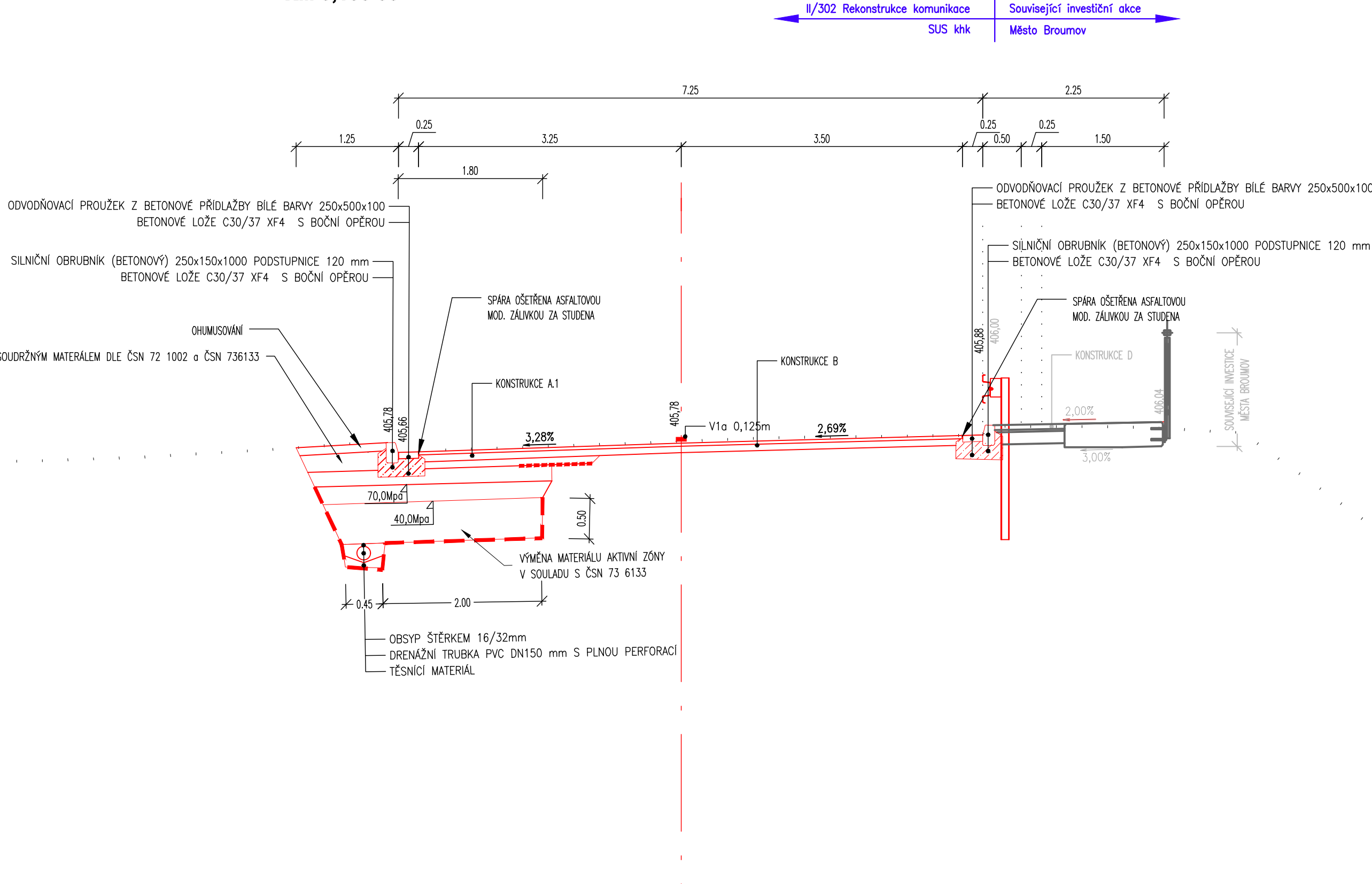
CELKEM				540 mm
STABILIZOVANÁ VRSTVA				
ŠTERKODRT	ŠDA 0-63	200 mm		
STABILIZAČNÍ HEXAGONÁLNÍ GEOMŘÍŽ	ŠDA 0-63	150 mm		
ŠTERKODRT	ŠDA 32-63	150 mm		
STABILIZAČNÍ HEXAGONÁLNÍ GEOMŘÍŽ				
SEPARAČNĚ-FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE				
CELKEM				500 mm

KONSTRUKCE A.1 - SANACE KRAJNICE				
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+, PMB 25/55-60	40 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16 +, PMB 25/55-60	60 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO SPODNÍ PODKL.VRSTVU	ACP 16 +, 50/70	90 mm	ČSN EN 13108-1	
INFILTRAČNÍ POSTŘIK EMULZNÍ	PI-E	0.8 kg/m ²	ČSN 736129	
SMĚS STÍMĚNÁ CEMENTEM	SC, C8/10	200 mm	ČSN 736126-1	
ŠTERKODRT	ŠDA 0-63	150 mm	ČSN 736126-1	

CELKEM				540 mm
Výměna materiálu aktivní zóny (Edef2 zemní pláně min. 40 Mpa)				
nesoudržný, nenamrzavý materiál vhodný dle ČSN 736133 (GW a GP)				500 mm
nekananá geotextilie zajišťující separační a filtrační funkci, CBR>3 kN, dle TP 97				

KONSTRUKCE B - VYMĚNA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV (obrusná a ložní)				
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11+, PMB 25/55-60	40 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVU	ACL 16 +, PMB 25/55-60	60 mm	ČSN EN 13108-1	
SPOJOVACÍ POSTŘIK KATIONAKTIVNÍ EMULZE MOD.	PS-EP	0.4 kg/m ²	ČSN 73 6129	
CELKEM				100 mm

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, REKONSTRUKCE KOMUNIKACE, M1:50
KM 0,150 00



- Souřadnicový systém S-JTSK
- Výškový systém Bpv

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR		
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.		
Hádkova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirvan.cz, www.sirvan.cz		
IČ: 259 62 914		

Objednatel: Královéhradecký kraj
Přívokarské náměstí 1245, Hradec Králové, 500 03

"II/302 Broumov - Střelnice"

- kraj: Královéhradecký
- MÚ / OU: Broumov
- státní útvar: Ing. Ondřej Tupa
- vypracoval: Ing. Martin Fekls
- kontroloval: Ing. Martin Fekls
- změna číslo: 00
- mřížka: M 1:50

OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
NOVÝ STAV - VZOROVÉ ŘEZY

C.1.1.05