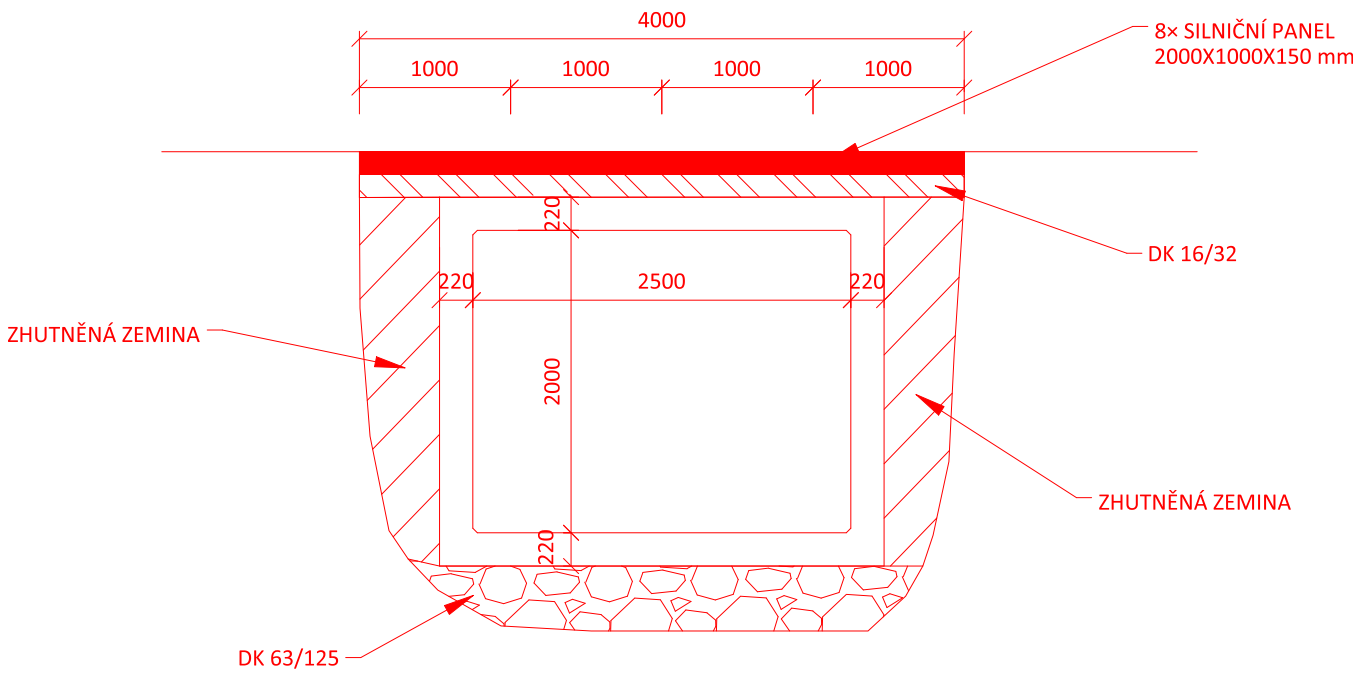
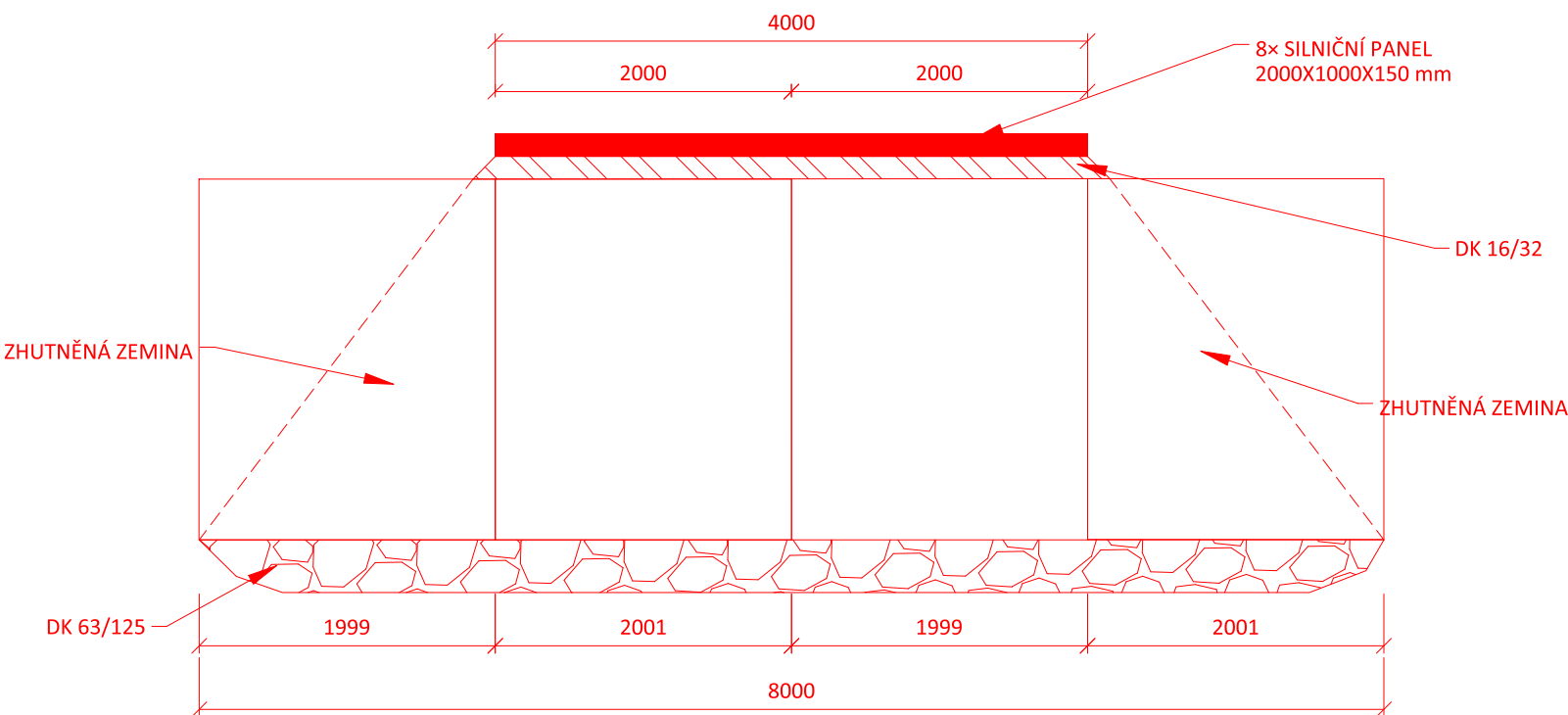


PŘÍČNÝ ŘEZ
DOČASNÝ PŘEJEZD PŘES LUČNÍ POTOK
MĚŘÍTKO 1:50

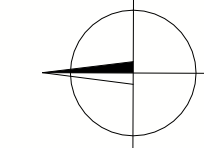


PODÉLNÝ ŘEZ
DOČASNÝ PŘEJEZD PŘES LUČNÍ POTOK
MĚŘÍTKO 1:50




LEGENDA:

- VYUŽÍVANÉ KOMUNIKACE
- STAVEBNÍ OBJEKT
SO 01 AŽ SO 05
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
A MEZIDEPONIE
- HRANICE PARCEL



IDVT: 10105940
ř. km 0,100 - 0,600
ČHP: 2-04-07-0080-0-00
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL ING. V. PYTELKA ING. F. BETLACH		KRESLIL ING. V. PYTELKA ING. F. BETLACH	ZODP. PROJEKTANT ING. V. PYTELKA	KONTROLOVAL ING. O. ŠVARC	 VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hybemska 1617/40, 110 00 Praha 1 Tel.: 2214081111 Fax: 224212803 www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVOŘÍ LABE, s.p. VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, SLEZSKÉ PŘEDMĚSTÍ, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		MÍSTO STAVBY K. Ú. VESEC U LIBERCE, LIBERECKÝ KRAJ				
AKCE VESECKÝ RYBNÍK, ZVÝŠENÍ RETENČNÍ FUNKCE REKONSTRUKCE PŘELIVU A SPODNÍCH VÝPUSTÍ					PROJEKT Č. P 3018/20	ARCHIVNÍ Č. 2021/109
OBSAH KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY					DATUM 01/2022	STUPEŇ DŮR + DSP
					FORMÁT B × A4	
					MĚŘÍTKO 1 : 2 000	
					ČÍSLO PŘÍLOHY C.3	