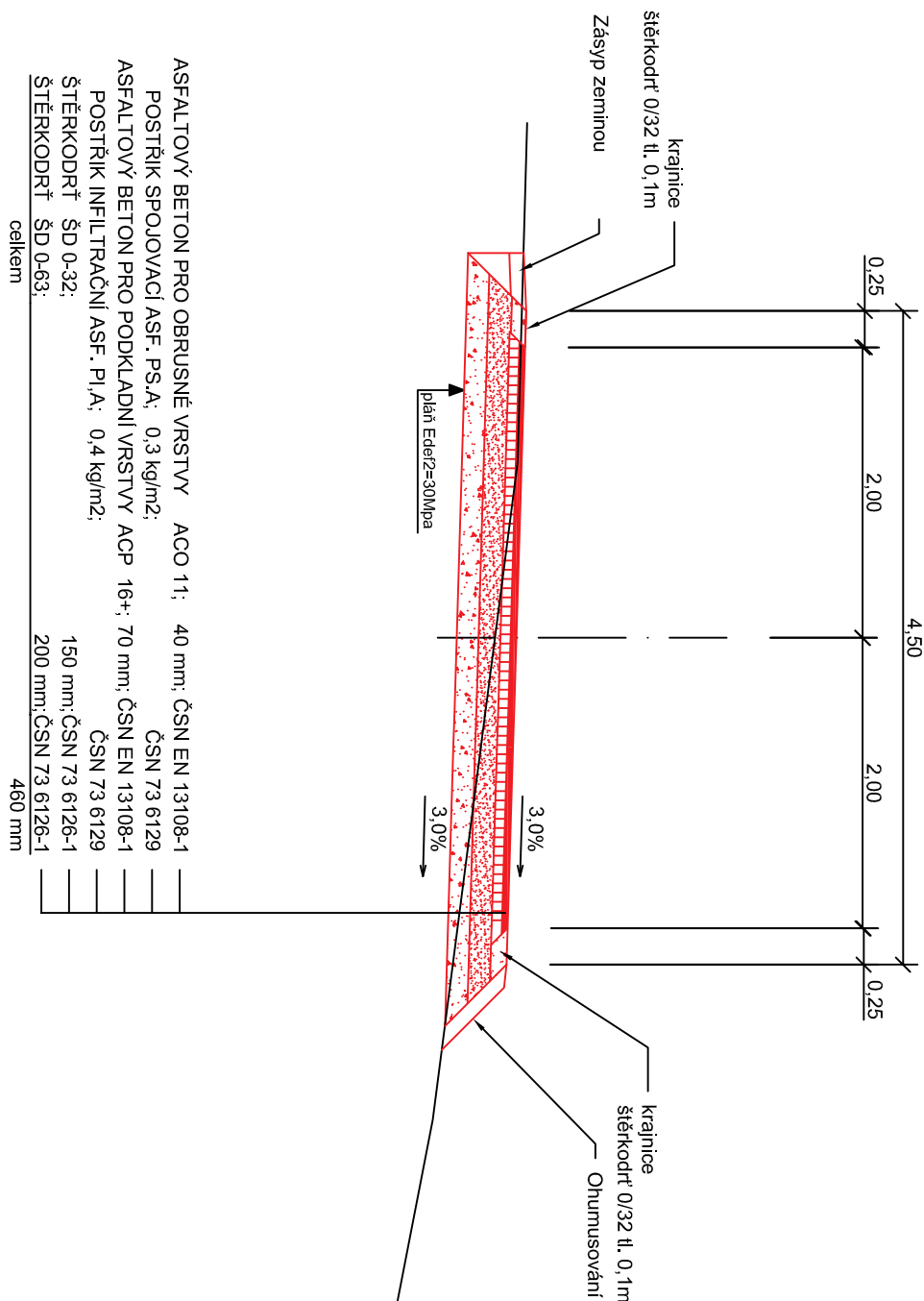
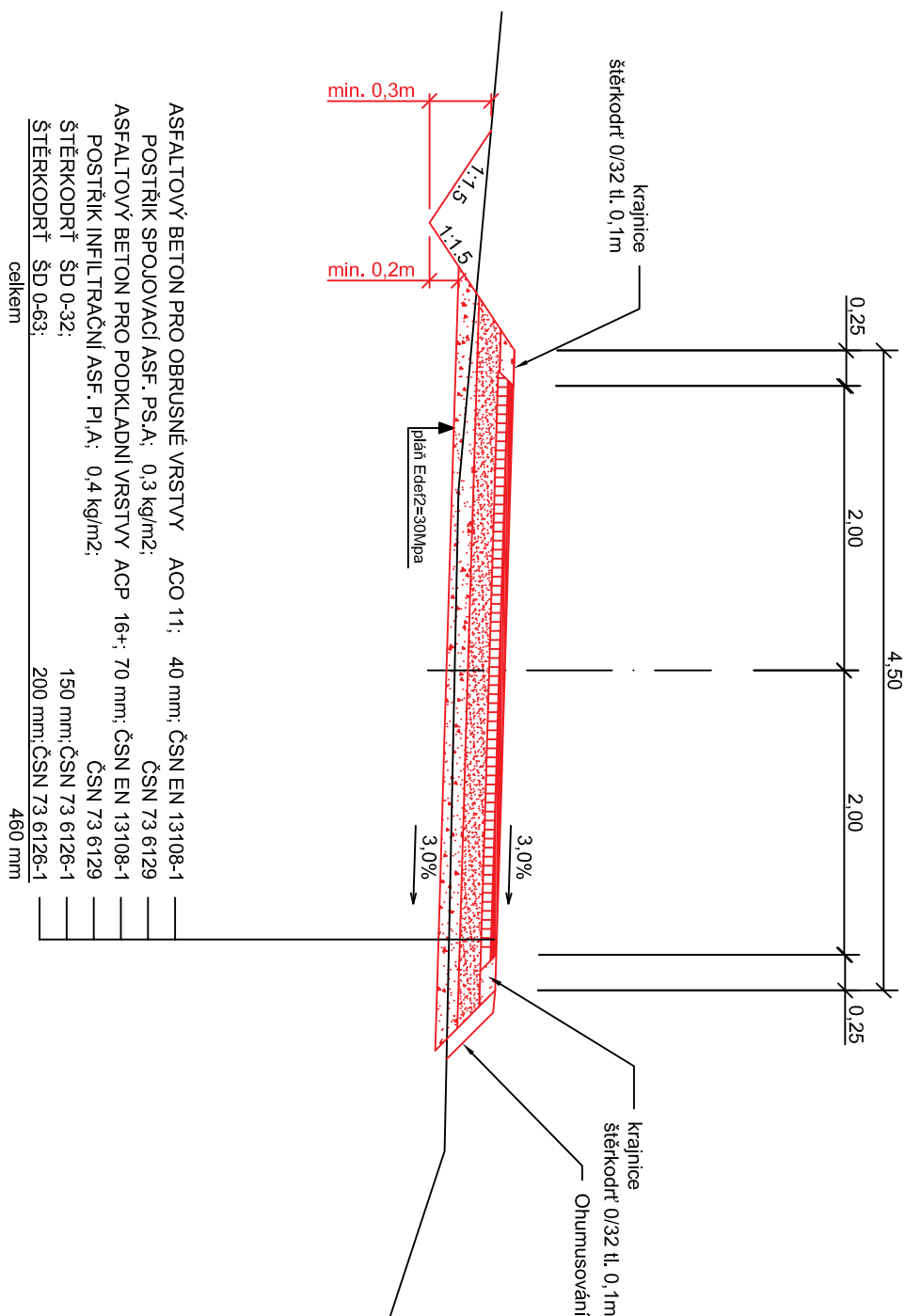



C9 P4,5/30
ZÚ – km 0,21900
km 0,37000 – km 0,56200
km 0,68000 – kÚ



Na základě provedeného inženýrsko-geologického průzkumu a rozborů vlastností zemín je nutné provést sanaci neúnosného podloží v celé délce cesty. Zlepšení podloží je navrženo hydraulickými pojivy v tl. 0,3 m v poměru 3%. Konkrétní dávkování pojiva je stanoveno ve výkazu výměr.

C9 P4,5/30
km 0,21900 – km 0,37000
km 0,56200 – km 0,68000



 NDCCon		NDCCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511	
Vypracovali:	Ing. Pavel Ibl	Vedoucí projektu:	Ing. Josef Zelenka
Kreslili:	Ing. Pavel Ibl	Odpovědný projektant:	Ing. Pavel Ibl
Investor:	SPÚ ČR. KPÚ pro Plzeňský kraj, pobočka Klatovy Čápkova 127/V, 339 01 Klatovy		
Stavba:	Vodohospodářská opatření III v k.ú. Bolešiny		
Objekt:	SO 06: Polní cesta C 9	Formát:	A3
Část:	C. Stavební část	Stupeň:	DSP/DPS
Obsah:	Vzorový příčný řez	Měřítko:	1:50
		Č. přílohy:	C.3