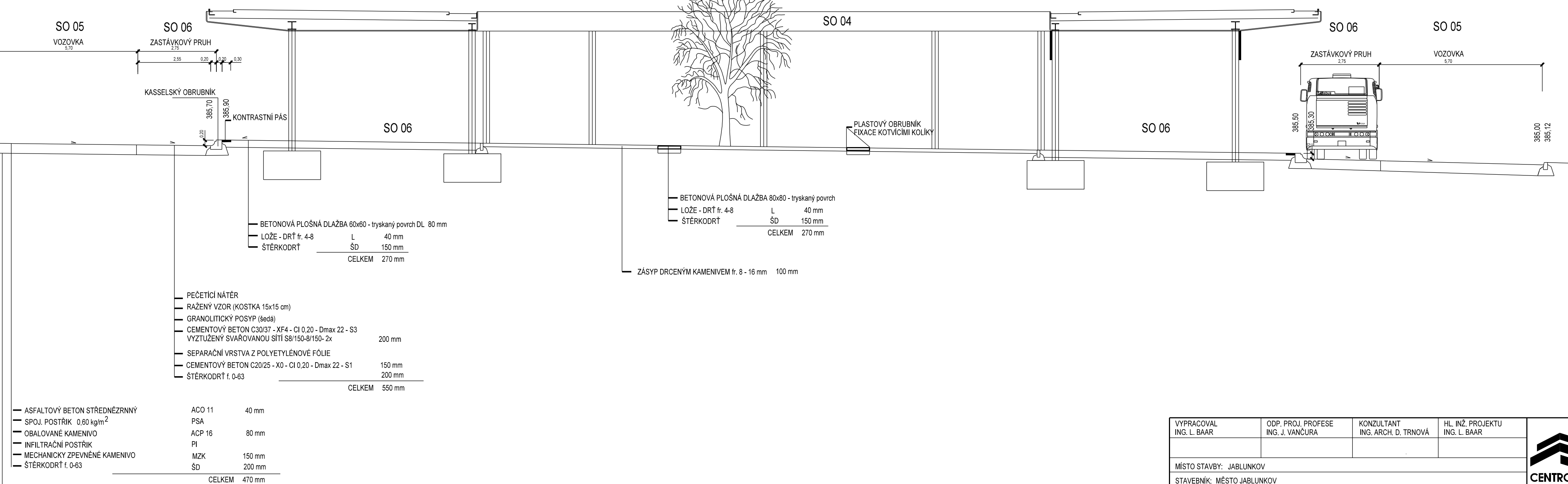



ŘEZ B-B



ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ CHARAKTERIZOVANÁ MODULEM PŘETVÁRNOSTI $E_{def} = 45 \text{ MPa}$
 ÚNOSNOST PLÁNĚ BUDE OVĚŘENA STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU.
 V lokálních místech, kde nebude dosaženo únosnosti $E_{def} = 45 \text{ MPa}$ se provede
 výměna vhodným vytěženým kamenivem (struska 0-63) do hloubky 0,2m od úrovně pláně.

VYPRACOVAL ING. L. BAAR	ODP. PROJ. PROFESE ING. J. VANCURA	KONZULTANT ING. ARCH. D. TRNOVÁ	HL. INŽ. PROJEKTU ING. L. BAAR	 CENTROPROJEKT CENTROPROJEKT GROUP a.s. ŠTEFÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: JABLUNKOV				
STAVEBNÍK: MĚSTO JABLUNKOV				
DOPRAVNÍ TERMINÁL V JABLUNKOVĚ				
VZOROVÝ ŘEZ B-B				FORMÁT DATUM STUPEŇ MĚŘÍTKO ZAK. ČÍSLO: ARCHIVNÍ KÓD PROF ČÍS. VÝKRESU DOD.
				3A4 01/2017 DSP 1:100 161934 CR4 D 61 1