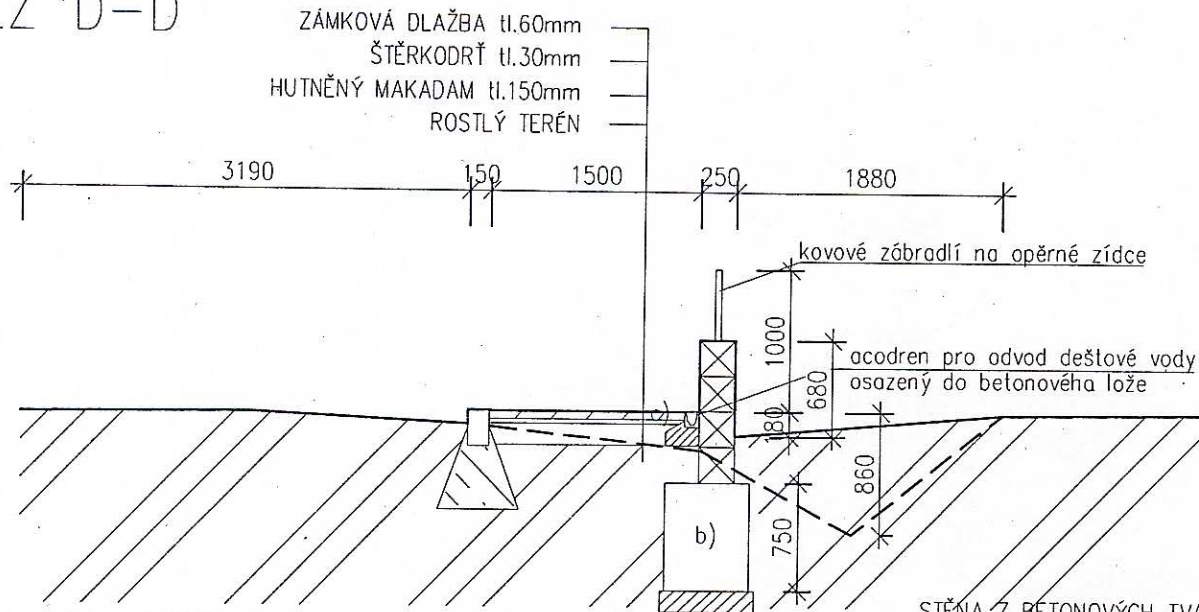


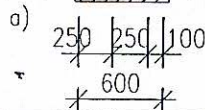
ŘEZ D-D'



a) podkladní beton C 12/15 min. tl. 100mm jinak provést až do nezámrazné hloubky 0.90m pod terén nebo na geolog. únosnou vrstvu zeminy

b) vyztužený beton C 16/20

c) bednicí tvarovky BTB 40/25/24 (P+D) + náplň betonu C 16/20 + výztuž



STĚNA Z BETONOVÝCH TVAROVEK A ŽB. ZÁKLAD BUDE DILATOVÁN
MAXIMÁLNÍ DÉLKA DILATAČNÍHO ÚSEKU JE 24 metrů

Zodp.projektant	ing.Eva Ševelová, Loděnice 50, 671 75	
Vypracovala	Radka Volková, Loděnice 50, 671 75	
Investor	obec Malešovice č.p. 50, 664 65	
Akce	NOVOSTAVBA CHODNÍKU Malešovice	
Obsah	ŘEZ D-D	Datum 05.2015
		Měřítko 1:50
		Číslo.výkr. 5

