

blok	celková kubatura m ³	plocha m ²	v 1. POPD	
			prům. mocnost m	kubatura m ³
1/400	105 000	4 200	15,0	63 000
2/415	651 400	2 190	15,0	42 350
celkem	756 400			105 350

Plánované změny těchto zásob :

1. Úbytky zásob :

Předpokládají se pouze úbytky zásob dobýváním. Většina těžitelných zásob bude vydobyta jako bloky různých velikostí (bloková těžba kamene) nebo jako kámen pro hrubou kamenickou výrobu nebo jako stavební kámen (soklový a regulační kámen) a většina odpadu z této těžby bude následně zpracována na drcené kamenivo. Jen poměrně nepatrná část těžitelných zásob bude jako výkliz uložena na odval.

Dobývání podle 1. POPD bude realizováno na 1. pracovišti zcela ve výhradním ložisku č. 026000 v bloku č. 2/415. Naopak práce na 2. pracovišti budou zahájeny při západní hranici DP Teletín I. (mezi vrcholy 12, 13 a 14) mimo hranici výhradního ložiska č. 026000, avšak na přirozené hranici lomu. Zásoby zde nebyly vyhodnoceny jako součást výhradního ložiska pouze s ohledem na podmínky pro jeho vyhodnocení stanovené z hlediska hromadné těžby pro výrobu stavebních drtí. Je však nutné zdůraznit, že nerostná surovina v celém lomu Teletín je součástí jednoho geologického celku a tak z hlediska surovinového bude v celém 2. pracovišti dobýván srovnatelný a stejně využitelný materiál.

Z celkového objemu asi 150 000 m³ veškeré suroviny dotčené činností podle 1. POPD bude vydobyto na 1. pracovišti asi 39 500 m³ a na 2. pracovišti asi 90 000 m³. Zbývající zásoby zůstanou vázány v těžebních svazích a budou vydobyty postupy podle dalších POPD, případně budou dlouhodoběji vázány v závěrném svahu při hranici DP.

2. Výrubnost :

Geologický průzkum na tomto ložisku nebyl proveden s ohledem na blokovou těžbu ale jak bylo již dříve uvedeno, byl proveden jako průzkum pro hromadnou těžbu clonovými odstřely pro výrobu stavebních drtí. Z tohoto důvodu je možno pro stanovení výrubnosti použít pouze analogické zkušenosti z lomů v okolí, které jsou situovány na stejném geologickém masivu s přihlédnutím k předchozímu způsobu dobývání v padesátých letech (clonové odstřely). Po-