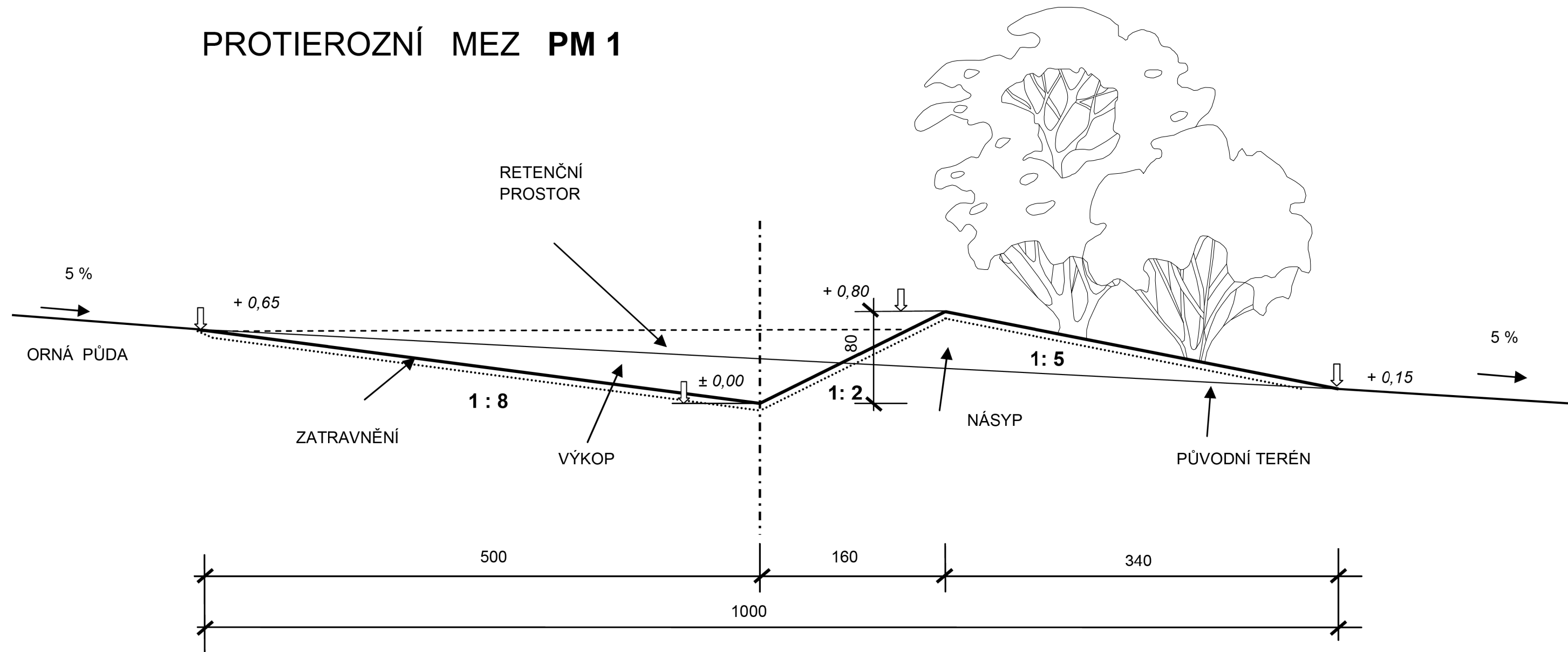


PŘÍČNÉ SCHÉMA 1 : 50 -
PROTIEROZNÍ MEZ PM 1



Poznámka:
Před započítím prací je nutno vytyčit všechny IS příslušnými správci sítí, včetně přípojek přímo na staveništi a provést jejich ochranu.
Při veškerých zemních pracích, zejména výkopových je nutno chránit je takovým způsobem, aby nedošlo k jejich poškození. Při pracích v blízkosti podzemního vedení je nutno provádět výkopy ručně podle požadavků správců inženýrských sítí!

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: Bpv Kótováno v metrech

Generální projektant:			
GEODIS BRNO spol. s r.o.			
Lazaretní 11a, 615 00 Brno			
Zodpovědný projektant:		Projektant:	Oprávněný geodet:
Ing. Oldřich Kahoun		Ing. Barbora Lukešová	Ing. Milan Hřeka
Investor:		Autorizační razítko:	
Pozemkový úřad Přerov Wurmova 606/2, 750 02 Přerov Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha		Projektant části PD: PROJEKCE ZAHRADNÍ, KRAJINNÁ A GIS, s.r.o., Mathonova 60, 613 00 Brno Ing. Jiří Vysoudil Moutnice 58, 664 55 Moutnice	
Hlavní inženýr projektu:	Vypracoval:	Kreslil:	
Ing. Yvona Lacinová	Ing. Jiří Vysoudil	Ing. Lenka Požárová	
Název akce:		Datum:	únor 2012
Komplexní pozemková úprava v k.ú. Stará Ves u Přerova		Č. zakázky:	1136
		Druh dok.:	DUR
		Úroveň dok.:	FINAL
		Formát:	5 A4
Objekt:		Č. výkresu:	Č. paré:
Dokumentace technického řešení - PEO		04	
		Měřítko	1:100
Název výkresu:		Vzorové příčné schéma PM1	