

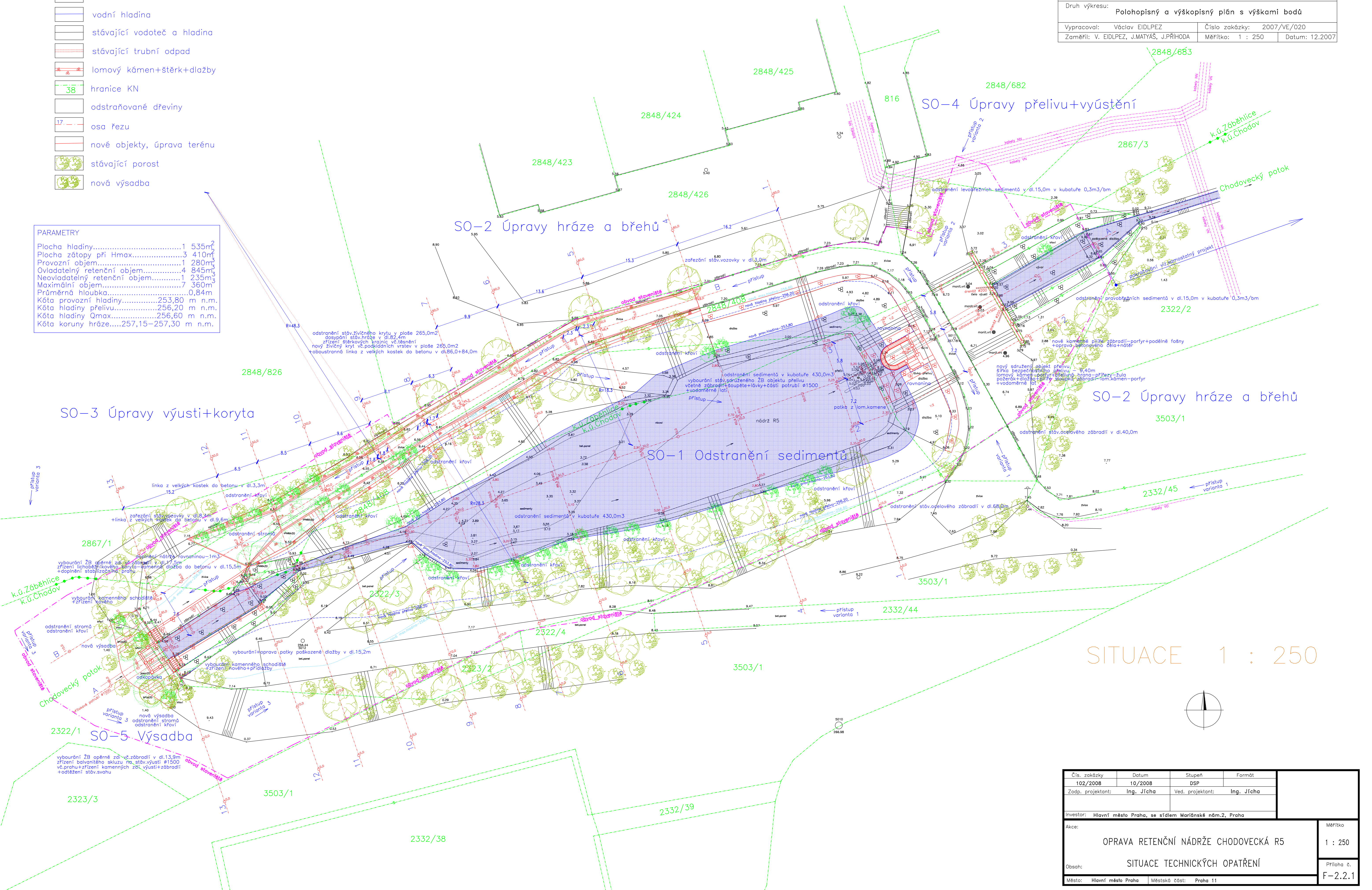
LEGENDA

-  vodní hladina Hmax
-  vodní hladina
-  stávající vodoteč a hladina
-  stávající tržební odpad
-  lomový kámen+šterk+dlažby
-  hranice KN
-  odstraňované dřeviny
-  osa žezu
-  nové objekty, úprava terénu
-  stávající porost
-  nová výsadba

PARAMETRY

Plocha hladiny.....	1 535m ²
Plocha zátopy při Hmax.....	3 410m ²
Provozní objem.....	1 280m ³
Ovladatelný retenční objem.....	4 845m ³
Neovladatelný retenční objem.....	1 235m ³
Maximální objem.....	7 360m ³
Průměrná hloubka.....	0,84m
Kóta provozní hladiny.....	253,80 m n.m.
Kóta hladiny přelivu.....	256,20 m n.m.
Kóta hladiny Qmax.....	256,60 m n.m.
Kóta koruny hráze.....	257,15–257,30 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK		Výškový systém Bpv	
GEODETICKÉ PODKLADY			
Název zakázky: Chodovec – Chodovecký potok + doměření 17.12.2007			
Druh výkresu: Polohopisný a výškopisný plán s výškami bodů			
Vypracoval: Václav EIDLPEZ	Číslo zakázky: 2007/VE/020		
Zaměřil: V. EIDLPEZ, J.MATYÁS, J.PŘÍHODA	Měřítko: 1 : 250	Datum: 12.2007	



SITUACE 1 : 250

Čís. zakázky 102/2008	Datum 10/2008	Stupeň DSP	Formát
Zodp. projektant: Ing. Jícha	Ved. projektant: Ing. Jícha		
Investor: Hlavní město Praha, se sídlem Mariánské nám.2, Praha			
Obsah: OPRAVA RETENČNÍ NÁDRŽE CHODOVECKÁ R5 SITUACE TECHNICKÝCH OPATŘENÍ			Měřítko 1 : 250
Město: Hlavní město Praha Městská část: Praha 11			Průloha č. F-2.2.1