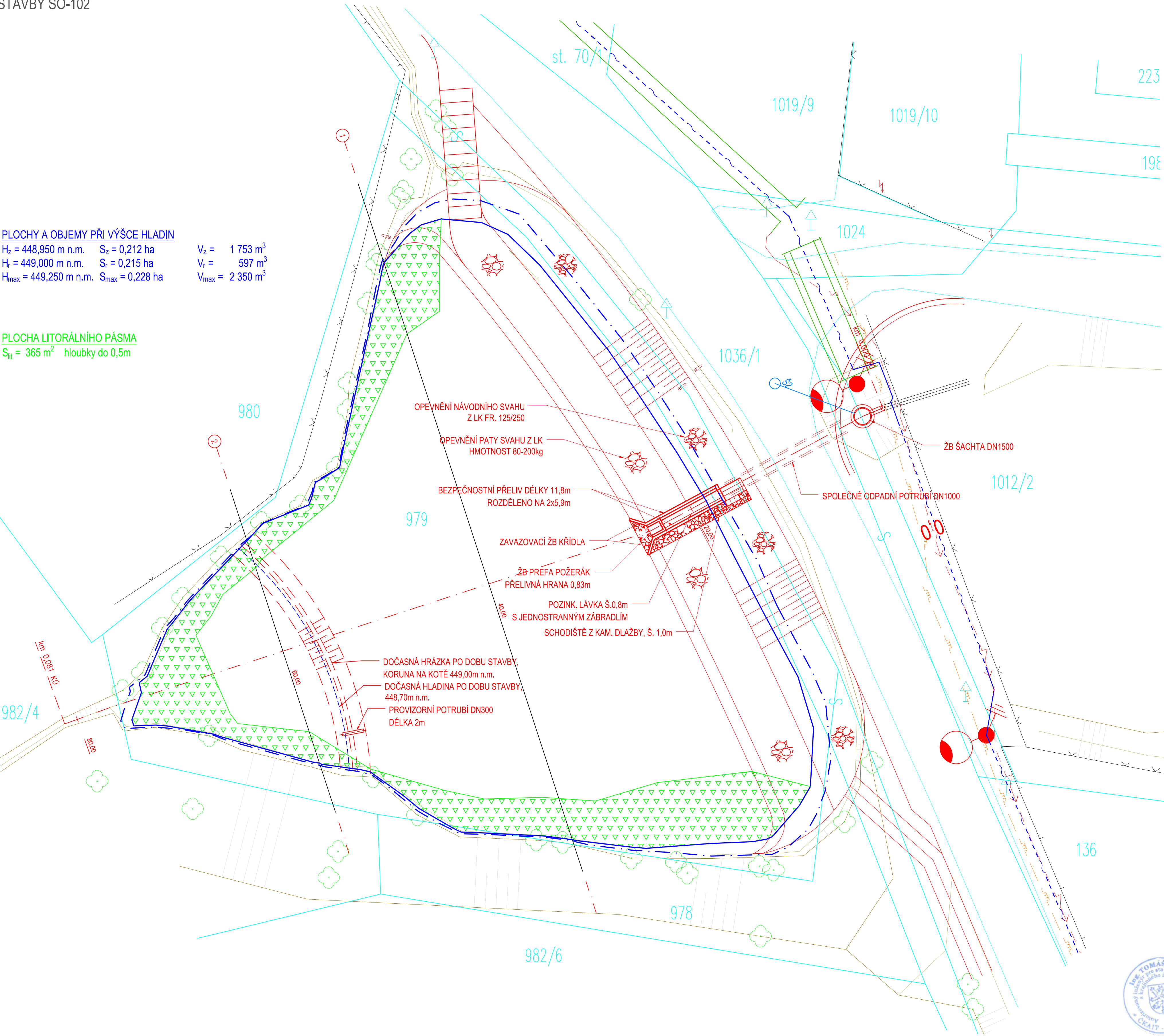


PLOCHY A OBJEMY PŘI VÝŠCE HLADIN

$H_z = 448,950$ m n.m. $S_z = 0,212$ ha $V_z = 1\,753$ m³
 $H_r = 449,000$ m n.m. $S_r = 0,215$ ha $V_r = 597$ m³
 $H_{max} = 449,250$ m n.m. $S_{max} = 0,228$ ha $V_{max} = 2\,350$ m³

PLOCHA LITORÁLNÍHO PÁSMO

$S_{lit} = 365$ m² hloubky do 0,5m



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VČE
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SDĚLOVACÍ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- NOVÉ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- NOVÁ HLADINA M_z
- NOVÁ HLADINA M_{MAX}
- HRANICE LITORÁLNÍHO PÁSMO
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

- LITORÁLNÍ PLOCHA HLOUBKA DO 0,5m
- KAMENNÝ ZÁHOZ Z LK, FR. 125/250
- KAMENNÝ ZÁHOZ Z LK, HMOT. MIN 200kg
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU

<div>LEGENE</div>		LEGENE s.r.o.		Sicherova 1604/20, 198 00 Praha 9	
Výkres č. C.5.102		Název výkresu SITUACE STAVBY SO-102			
Měřítko 1 : 200		Stavba STAVEBNÍ ÚPRAVY RYBNÍKA			
Stupeň DSP, DPS		Místo stavby Baštínov		Kraj Vysočina	
Stav. úř. Havlíčkův Brod		Investor Město Havlíčkův Brod		Adresa Havlíčkově náměstí 57 580 61 Havlíčkův Brod 2	
K. ú. Mirovka		Kreslil Ing. Tomáš Klement		Datum provedení listopad 2018	
		Vyraboval Ing. Tomáš Klement		Paré č.	
		Odp. projektant Ing. Tomáš Bešta			