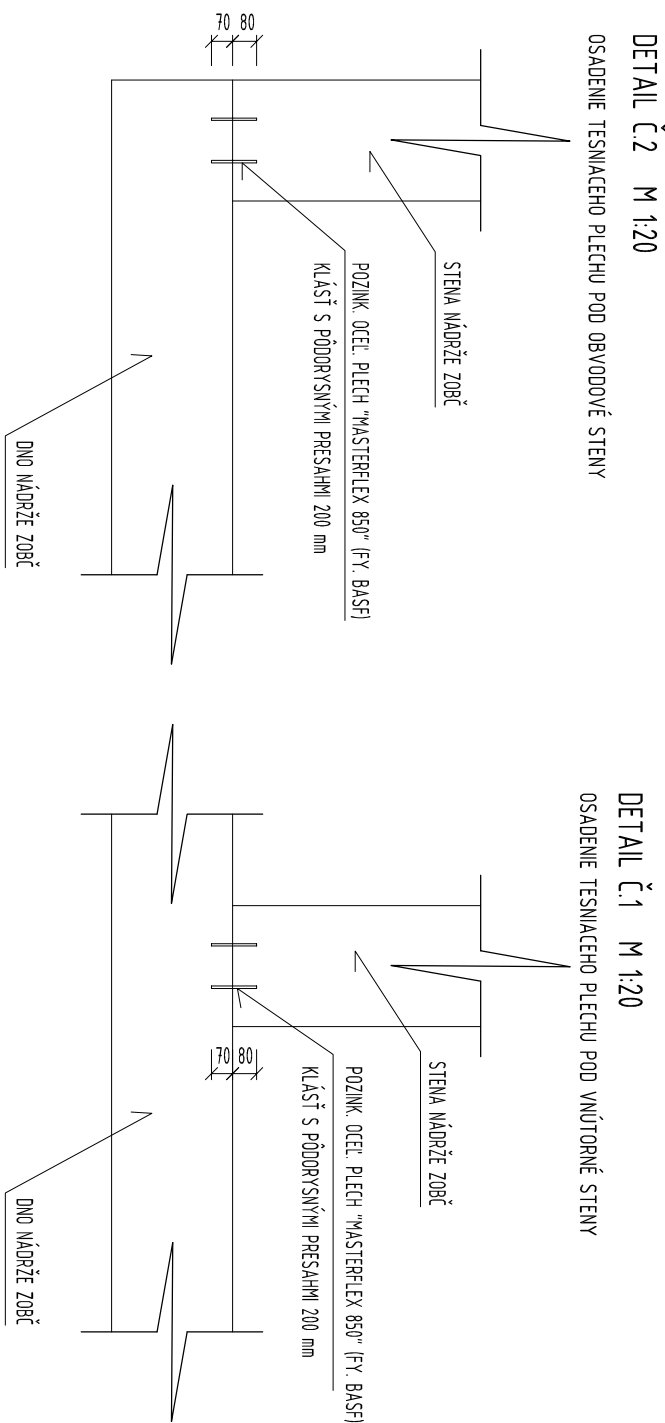
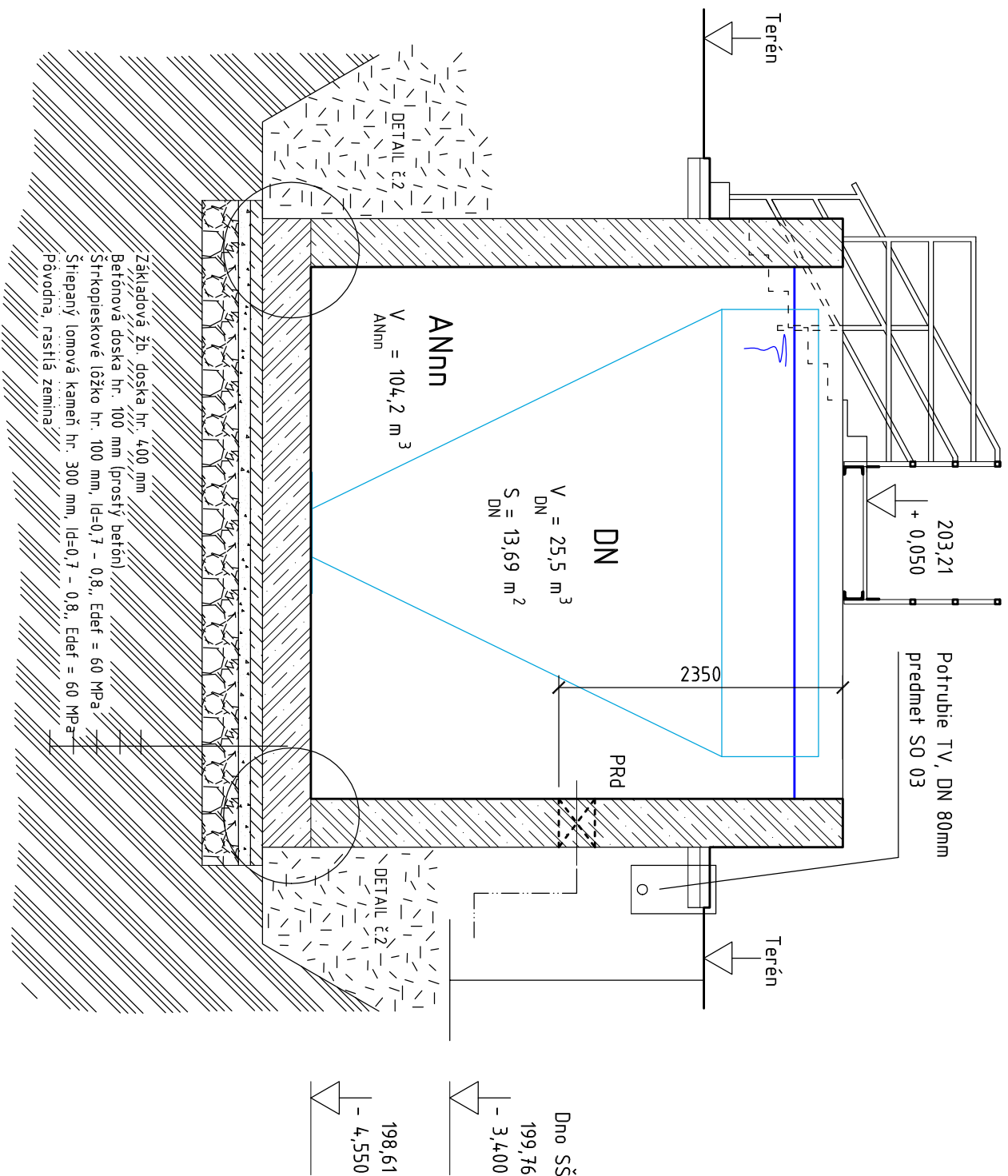
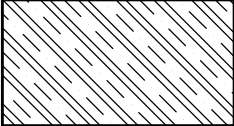

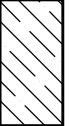



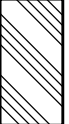


Biologická linka „A“



LEGENDA STAVEBNÝCH MATERIÁLOV

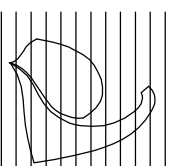
	<p>BETÓN STN EN 206-1-C 35/45-XC2, XA3 (SK)-CL04-Dmax16-S3</p> <p>MAXIMÁLNY PRIESAK VODY STANOVENÝ PODĽA STN EN 12390-8 50 MM</p> <p>MAXIMÁLNA NASIAKAVOSŤ BETÓNU STANOVENÁ PODĽA STN 73316 4 % HMOTNOSTNÉ</p> <p>NA VÝROBU BETÓNU POUŽITÉ RIEČNÉ ŠTRKOPIESKY</p> <p>DO BETÓNU Pridať PRÍSADEY PROTI ZMRAŽOVANIU</p>
	<p>ŽELEZOBETÓNOVÁ STROP. DOSKA hr. 200 mm</p>
	<p>PROSTÝ BETÓN</p>
	<p>ŠTRKOPESKOVÉ LÔŽKO hr. 100mm zhrutnené na $I_d=0,7 - 0,8$, E_{def}. 60 MPa</p>
	<p>ŠTIEPANÝ LOMOVÝ KAMEŇ hr. 300 mm, zhrutnený na $I_d=0,7 - 0,8$, E_{def} = 60 MPa</p>
	<p>NÁSYP, ZÁSYP</p>
	<p>PÔVODNÁ (RASTLÁ) ZEMINA</p>

LEGENDA NÁDRŽÍ

- ČS - Čerpadia stanica OV (obec HonĽianske Nemce, 1200 EO)
VHN - Vyrovnávacia a homogenizačná nádrž (zvoz žumpových OV)
R0 - Rozdeľovací objekt odpadových vôd
ANdn - Aktivačná nádrž, časť denitrifikácia
ANhn - Aktivačná nádrž, časť nitrifikácia
DN - Dosadzovacia nádrž (plastová PP nádrž, vstavaná, dod. PJ 0101)
SUN=KJ - Stabilizačná a uskladňovacia nádrž prebytočného kalu = kalojem

$$+ 0,000 = 203,160$$

Sada číslo



Stupeň: PD pre STAVEBNÉ POVOLENIE	
Projekt	
Stavba: „ROZŠÍRENIE ČOV HONTIANSKE NEMCE“	Investor: Obec Hontianske Nemce
Objekt: SO 01 ZOBČ, terénne úpravy	Obsah: PRIEČNY REZ B-B
SO 01.1 ZOBČ, terénne úpravy, časť stavba a architektúra	
Projektant :	Zodp. projektant :
Ing. Janov	Ing. Janov
	Kontroloval :
	Ing. Janov
Sautius spol. s r.o. Hlavná 847/45, 059 21 Svit tel : 052-78 81 101	
Arch <input type="checkbox"/> vne číslo:	Archiv:
Dátum: 02/2016	
Mierka: 1:50	Rev.: 0
Výkres č.: St-06	