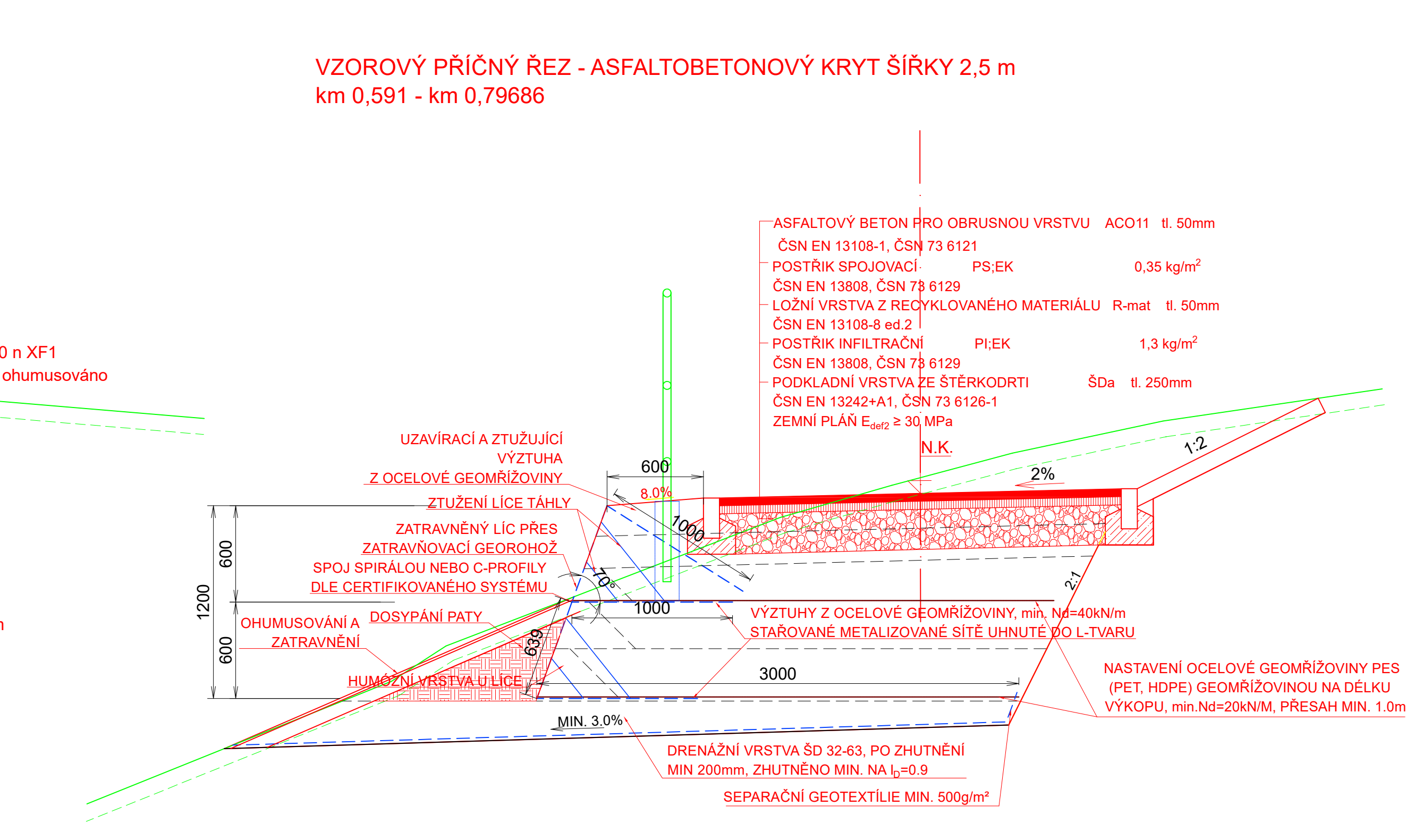

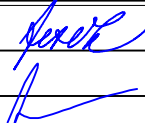
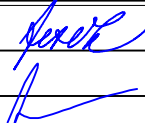
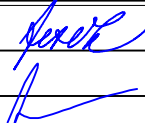


- V ÚSECÍCH SE ZEMNÍ PLÁNÍ S $E_{def,2} < 30 \text{ MPa}$ BUDE PŘEDNOSTNĚ PŘEVEDENA SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ SE SOUČASNÝM ZVÝŠENÍM NIVELETY STEZKY O TLOUŠŤKU SANAČNÍ VRSTVY;
- NEPŘETĚŽIT ODKOPÁVKY! POKUD PODLOŽÍ PLÁNĚ BUDE TVOŘENO VRSTVOU ORGANICKÝCH JÍLOVÝCH HLÍN TUHÉ KONZISTENCE VĚTŠÍ TLOUŠŤKY, MŮŽE PŘI PŘEHLOUBENÍ NASTAT RIZIKO PŘECHODU DO MĚKKÝCH A SILNĚ VHKÝCH PARTIÍ;
- POKUD BUDOU PŘESTO ZASTIŽENY MĚKKÉ A SILNĚ VHKÉ PARTIE TVOŘENÉ ORGANICKÝMI JÍLOVÝMI ZEMINAMI, BUDE PRO JÁDRO SANACE POUŽITA VRSTVA LOMOVÉHO KAMENE. INDIVIDUÁLNÍ SKLADBU SANAČNÍHO SOUVRSTVÍ URČÍ PRO KAŽDÝ KVASIHOGENNÝ ÚSEK TRASY GEOTECHNICKÝ DOZOR STAVBY.



Název akce : <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">CYKLOSTEZKA LÍPA - BOR NA KOLE</div>																		
Investor:  <div style="margin-left: 20px;"> Město Nový Bor Náměstí Míru 1 473 01 Nový Bor tel. 487 712 311 </div>	Generální projektant: <div style="text-align: center;">  PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ </div> <div style="margin-left: 20px;"> Projektová kancelář VANER s.r.o. V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel. 485 152 532 </div>																	
Název části : <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">DOKUMENTACE OBJEKTU</div>	Označení části : <div style="text-align: center; font-size: 48px; font-weight: bold;">D</div>																	
Název oddílu : <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold;">CYKLOSTEZKA NOVÝ BOR</div>	Označení oddílu : <div style="text-align: center; font-size: 48px; font-weight: bold;">D.1 SO 101</div>																	
<div style="display: flex; align-items: center;">  <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Vypracoval</td> <td>ING. J. JEŽEK</td> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">  </td> </tr> <tr> <td>Zodp. projektant</td> <td>ING. J. VANER</td> </tr> <tr> <td>Techn. kontrola</td> <td>ING. J. VANER</td> </tr> <tr> <td>Investor</td> <td>MĚSTO NOVÝ BOR</td> </tr> </table> </div>	Vypracoval	ING. J. JEŽEK		Zodp. projektant	ING. J. VANER	Techn. kontrola	ING. J. VANER	Investor	MĚSTO NOVÝ BOR	<table border="1"> <tr> <td>zak. číslo</td> <td>19-11-055</td> </tr> <tr> <td>datum</td> <td>05/2024</td> </tr> <tr> <td>stupeň</td> <td>PDPS</td> </tr> <tr> <td>měřítko</td> <td>1 : 25</td> </tr> </table>	zak. číslo	19-11-055	datum	05/2024	stupeň	PDPS	měřítko	1 : 25
Vypracoval	ING. J. JEŽEK																	
Zodp. projektant	ING. J. VANER																	
Techn. kontrola	ING. J. VANER																	
Investor	MĚSTO NOVÝ BOR																	
zak. číslo	19-11-055																	
datum	05/2024																	
stupeň	PDPS																	
měřítko	1 : 25																	
<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;"> Adresa : V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 532 </div> <div style="flex: 1; text-align: center;"> Příloha : <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</div> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; text-align: center;"> <div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">4.1</div> </div> <div style="flex: 1;"> paré: </div> </div>																	