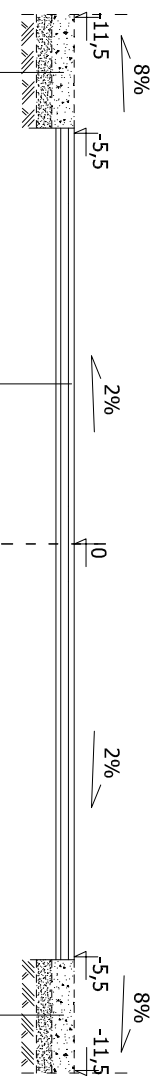
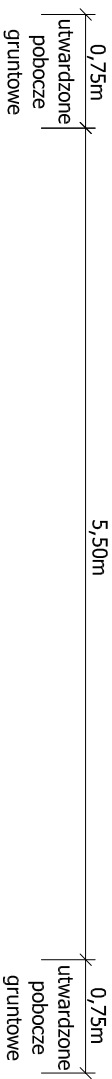


PRZEKRÓJ NORMALNY I-I



pospółka frakcji 0/31,5mm  
o ciągłym uziarnieniu wg PN-EN 13242  
grub. 15cm po zagęszczeniu

warstwa odsączająca z piasku  
o współczynniku filtracji  $K \geq 8m/dobę$   
grub. 10cm

pospółka frakcji 0/31,5mm  
o ciągłym uziarnieniu wg PN-EN 13242  
grub. 15cm po zagęszczeniu

warstwa odsączająca z piasku  
o współczynniku filtracji  $K \geq 8m/dobę$   
grub. 10cm

- warstwa ścierna z betonu asfaltowego  
AC 11S dla KR 3-4 grub. 4cm
- połączenie międzywarstwowe emulsją kationową  
szybkorozpadową w ilości 0,25kg/m<sup>2</sup>
- warstwa wiążąca z mas mineralno-asfaltowych  
AC 16W dla KR 3-4 grub. 5cm
- połączenie międzywarstwowe emulsją kationową  
szybkorozpadową w ilości 0,25kg/m<sup>2</sup>
- warstwa wyrównawcza z mas mineralno-asfaltowych  
AC 11W dla KR 3-4
- połączenie międzywarstwowe emulsją kationową  
szybkorozpadową w ilości 0,5kg/m<sup>2</sup>
- istniejąca nawierzchnia bitumiczna

<b>USŁUGI PROJEKTOWO - WYKONAWCZE</b>	
<b>POLMAR</b> Marcin Dziwiałek ul. Mała 79/5 72-510 Wołń NIP : 986-018-79-07	kom. 601 069 814 fax. 91 32 61 299 email: polmar.wołn@p.pl
<b>ZADANIE :</b>	Powiat Goleniowski, ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów
<b>MIEJSCEWOSĆ :</b>	odc. Strzeżewo - Nowogard
<b>BRANŻA :</b>	DRÓG
<b>Tytuł :</b>	PRZEKRÓJ NORMALNY I-I 1 : 50
<b>PROJEKTOWAŁ :</b>	Podpis :
<b>SPRAWDZIŁ :</b>	
<b>OPRACOWAŁ :</b>	grudzień 2015 r.
<b>Rys. nr 11</b>	