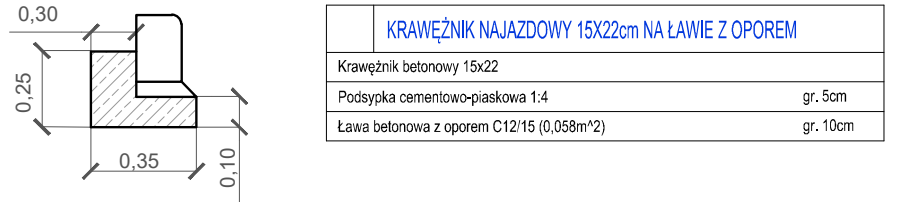
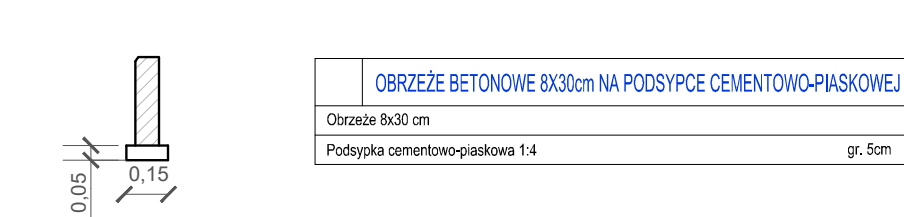


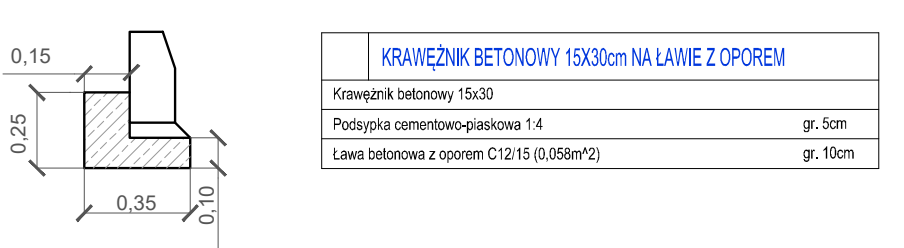
Krawężnik najazdowy 15x22 na ławie z oporem.



Obrzeże betonowe 8x30 na podsypce cementowo piaskowej




Krawężnik betonowy 15x30 na ławie z oporem.



LEGENDA:

- 1 - 13-17cm - nawierzchnia z brukowca;
- 2 - 3cm - podsypka cementowo-piaskowa;
- 3 - 3cm - podsypka piaskowa;
- 4 - 5cm - podsypka cementowo - piaskowa;
- 5 - 20cm - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0-31,5mm (C<sub>90/3</sub>);
- 6 - 25cm - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0-31,5mm (C<sub>90/3</sub>);
- 7 - 15cm - warstwa odsączająca z piasku (U>3);
- 8- 8 cm - warstwa ścierna z kostki betonowej;
- 9 - humusowanie z obsianiem trawą, gr. humusu 15 cm;
- 10 - geowłókna separacyjno-filtracyjna min. 200g/m<sup>2</sup>;
- 11 - żwir - 8-16mm;
- 12 - rura drenarska PCV 160mm;
- 13 - krawężnik betonowy 15x30x100cm na ławie betonowej z oporem (beton C12/15);
- 14 - krawężnik najazdowy 15x22x100cm na ławie betonowej z oporem (beton C 12/15);
- 15 - obrzeże betonowe 8x30x100cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4;
- 16 - koryto prefabrykowane betonowe;
- 17 - zaprawa cementowa 1:2;
- 18 - 10 cm - podsypka cementowo - piaskowa 1:4;

<div><div></div><div><div>Zakład Usług Geodezyjno-Projektowych</div><div>Michał Dutka</div><div>ul. Konopnickiej 10B 72-100 Goleniów</div></div></div>		
Inwestor	GMINA WĘGORZYNO ul. Rynek 1, 73-155 Węgorzyno	
Adres budowy	Droga gminna nr 272025Z, dz. nr 67, obręb Ginawa, gmina Węgorzyno	
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej nr 272025Z w miejscowości Ginawa, gmina Węgorzyno	
Nazwa rysunku / nr	Przekroje konstrukcyjne	2
Branża : Skala : Data :	Projektował : mgr inż. Michał Dutka 1:50 IV 2018	