



Oznaczenia :



Humus/ziemia bez kamieni, korzeni i odpadów
obsiać trawą



Zасыпка piaskiem* średnim z jednoczesnym zagęszczaniem
do wartości współczynnika 1,0 warstwami grubości 20-30cm



Obsypka piaskiem* zagęszczonym przez ubijanie
do wartości współczynnika 0,95 warstwami co 10cm



Podсыпка piaskiem* zagęszczonym przez ubijanie
do wartości współczynnika 0,95 warstwami 10cm

* piasek syński, drobno lub średnio ziarnisty bez grudek i kamieni



Taśma ostrzegawcza w kolorze niebieskim, szerokość min. 10cm
nad przewodem sieci wodociągowej

D=110mm- średnica sieci wodociągowej

D=250mm- średnica sieci kanalizacji sanitarnej

A4 Pracownia Projektowa biuro: ul. Floriańska 55 lp. tel./fax. 25-632-31-36, kom. 602-365-469, 604-970-633 www.pracowniaa4.pl pracowniaa4@wp.pl			OBIEKT I MIEJSCE BUDOWY : Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej w m. Grala Dąbrowizna, dz. nr 998, 988/3, 520, 984, 519/1, 519/2, 519/3, 518, j.ew. 142609_2, obr. ew. 142609_2.0010		
TEMAT RYSUNKU : Przekrój przez wykop w terenie nieutwardzonym			PROJEKTANT : mgr inż. Bartosz Mikulski upr. MAZ/0044/PWOS/04		PODPIS :
INWESTOR : Gmina Skórzec ul. Siedlecka 3 08-114 Skórzec			SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Sienicki upr. MAZ/0220/PWOS/08		PODPIS :
Stadium :	Skala :	Nr rysunku :	Branża :	Data spr. :	Data oprac. :
P.B.-P.T.	bez skali	9	San.	12.10.2021	11.10.2021