


### NAWIERZCHNIA ŻWIROWO - GLINIASTA

1. MIESZANINA GLINY, PIASKU I POSPÓLKI ŻWIROWEJ W PROPORCJI 2:3:5 - 10 mm
2. MIESZANINA GLINY, PIASKU I POSPÓLKI ŻWIROWEJ W PROPORCJI 1:3:5 - 30 mm
3. PIASEK GRUBOZIARNISTY - 50 mm
4. PIASEK GRUBOZIARNISTY - 110 mm
5. GRUNT RODZIMY
6. OBRZEŻE PLASTIKOWE 45 x 80 x 1000 mm
7. KOTWA MOCUJĄCA : GWÓZDŹ METALOWY Ø8 DŁ. 200 - 300 mm  
lub GWÓZDŹ Z TWORZYWA Ø16 DŁ 250 mm, ZALECANE 3 - 5 GWÓZDZI NA 1 mb
8. ZIEMIA ROŚLINNA (HUMUS) - 200 mm

<b>INWESTYCJA:</b>	ZAGOSPODAROWANIE TERENU Z BUDOWĄ NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH, ZASILANIA ELEKTROENERGETYCZNEGO, OŚWIETLENIA TERENU I MAŁEJ ARCHITEKTURY	
<b>ADRES INWESTYCJI:</b>	DZIAŁKA NR 31363/20 OBRĘB 7 MIASTO SUWAŁKI	
<b>ZAMAWIAJĄCY:</b>	MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki	
	<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>16-400 Suwałki, ul. Przytorowa 2</b> <b>tel. 0-87 / 563 27 54</b>	
<b>ETAP OPRACOWANIA</b>	PROJEKT BUDOWLANY	1:20
<b>TREŚĆ RYSUNKU</b>	NAWIERZCHNIA ŻWIROWO - GLINIASTA PRZEKRÓJ NORMALNY	
<b>BRANŻA</b>	<b>PROJEKTANT</b>	<b>PODPIS</b>
<b>ARCHITEKTURA PROJEKTANT</b>	mgr inż. arch. WOJCIECH POPLAWSKI SUW - 90/90 PD-0030	03.2017
<b>ARCHITEKTURA WSPÓŁPRACA</b>	mgr inż. arch. IWONA GAJEWSKA	03.2017
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM		