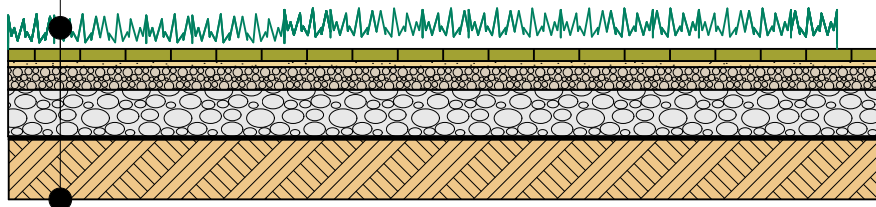


WYPEŁNIENIE : GLEBA O ODCZYNIE pH 5,5-6,5 + NASIONA TRAW LUB KRUSZYWO 5-20 MM
GEOKRATA geoSYSTEM G5 MAX 5 CM - 450 TON/M2
WARSTWA WYRÓWNUJĄCA : MIESZANKA PIASEK KWARCOWY + KRUSZYWO + HUMUS - GR 5 CM
WARSTWA NOŚNA - ŻYZNA : 70% TŁUCZEŃ FRAKCJI 0-32 + 30% HUMUS LUB SUBSTRAT GRUBOŚĆ 15 CM
WARSTWA NOŚNA - DRENAŻOWA: TŁUCZEŃ FRAKCJI 32-63 mm GRUBOŚĆ 30 CM
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA 100G/MKW
GRUNT RODZIMY



nazwa projektu	PROJEKT UTWARDZONYCH MIEJSC POSTOJOWYCH		
lokalizacja	Żaba - Młyńskie Stawy 1, 46-100 Namysłów DZ. NR 164/5		
inwestor	PGL LP Nadleśnictwo Namysłów 46-100 Namysłów ul. Marii Skłodowskiej -Curie 14 A		
branża	Architektura		
temat rysunku	PRZEKRÓJ MIEJSCA POSTOJOWE		
projektant	Janina Stula	nr uprawnień 47/06/SLOKK/II	podpis
projektant sprawdzający		nr uprawnień	podpis
<div>Firma Projektowa mado1 Janina Stula ul.Ks. Śliwki 16, 44-206 Rybnik tel: 603125249</div> <div> www.mado1.pl mado1@poczta.onet.pl</div>		skala 1:500	nr rysunku A1
		data Kwiecień 2021	