



- UWAGA:
- Grunt rodzimy po wykorytowaniu miejsca na taras należy zagęścić mechanicznie, zachowując spadek 0,5 – 2,0% od budynku.
  - Zaleca się zachowanie dylatacji od ściany budynku.
  - Fundament dla opornika wykonać z betonu niezbrojonego min. C8/10 o przekroju 30 x h min. 20 cm.
  - Stopnicę jako opornik należy zagłębić w fundamencie na ok. 10 – 15 cm.
  - Na przygotowany grunt rozłożyć geowłókninę.
  - Podbudowę grubości około 15 cm przygotować z grubego żwiru lub pospółki i zagęścić mechanicznie.
  - Podsypkę o grubości 4 cm wykonać z drobnego piasku, nie zagęszczać.
  - Na wyrównanej podsypce układać płyty ze spadkiem od budynku 0,5 – 2,0%, pozostawiając fugi 3 – 15 mm.
  - Układanie rozpocząć pełnymi płytami od strony opornika, a ewentualne docięcie płyt wykonać przy ścianie.
  - Fugowanie należy wykonać na sucho, poprzez zasypanie żwirem lub kruszywem.

	Biuro Usług Projektowych "OPUS" 60-233 Poznań, ul. A. W. Niegolewskich 19/7 tel. 509-328-384, 602-100-439		BRANŻA: ARCHITEKTURA
	TEMAT OPRACOWANIA: ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ MIASTA I GMINY CENTRUM KULTURY PNIEWY NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I ROBUDOWĄ O ZEWNĘTRZNĄ WINDĘ OSOBOWĄ		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY
LOKALIZACJA:	PNIEWY, UL. STRZELECKA 11a DZIAŁKI NR EWID. 2132/2, 2131, 2129, 2126/2, 2125, 565/6, 565/7, 566, 604/1, 605/3, 605/4, 607	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Roma Barczak-Suszczewicz upr. nr 19/WPOKK/2013 w specjalności architektonicznej	
INWESTOR:	GMINA PNIEWY UL. DWORCOWA 37, 62-045 PNIEWY	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Anna Smółka upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/19/2010 w specjalności architektonicznej	
TEMAT RYSUNKU:	DETAL SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH	DATA: 10.2021	SKALA: 1:20
		NR RYS.: A-13	