


S	1	1. WARSTWA WYKOŃCZENIOWA - PŁYTKI GRESOWE 2. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA 3. ZACIERKA GIPSOWA 4. WARSTWA DOCISKOWA 5. WARSTWA IZOLACJI TERMICZNEJ 6. FOLIA POLIETYLENOWA 7. JASTRYCH SPADKOWY 8. PŁYTA KONSTRUKCYJNA TARASU
---	---	--

P	1	1. TERAKOTA - 1,5cm 2. JASTRYCH CEMENTOWY - 5cm 4. FOLIA PE 5. PŁYTA BETONOWA C8/10 - 10cm 6. UBITY PIASEK - 30cm
---	---	---

G	1	1. KOSTKA BETONOWA - 6cm 2. PODSYPKA CEMENT. - PIASKOWA - 4cm 3. PODBUDOWA Z KRUSZYWA - 20cm 4. GRUNT RODZIMY Z WYPROFILOWANYM SPADKIEM 1-3%
---	---	---

G	2	1. EPDM - 1cm 2. SBR - 4,5cm 3. PODBUDOWA - 20cm 4. GRUNT RODZIMY Z WYPROFILOWANYM SPADKIEM 1-3%
---	---	---

BIURO PROJEKTOWE			
ARCO Rafał Kozłowski ul. A.G.Siedleckiego 8/16 85-868 Bydgoszcz tel. 692 48 75 73			
INWESTOR			
Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI			
PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY NA ŻŁOBEK dz. nr ewid. 106,107,108,109, obręb 0001, 040706_4, Kruszwica - M			
PROJEKTOWAŁ:			
mgr inż. arch. Ernest Essuman-Mensah Nr upr. GP-KZ-7342/553/94 uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. arch. Rafał Kozłowski			
mgr inż. arch. Natalia Warmbier			
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. arch. Krzysztof Faleńczyk Nr upr. KPOKK IA 25/2005 uprawnienia w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			
TEMAT RYSUNKU			SKALA
Przekrój C-C			1:50
BRANŻA	ETAP	NR RYSUNKU	DATA
	BUD	A06	06.2020