



A	WYKŁADZINA PCV
	BETON B-15 5,5cm
	STYROPIAN M30 8cm
	FOLIA POLIETYLENOWA GR. 0,8mm
	BETON B 7,5 GRUNTOWANY EMUL.ASFALT. 15cm
	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO 30cm

B	ZMIANA POŁACI DACHOWEJ:
	BLACHA NA RABEK
	MEMBRANA DACHOWA
	DESKI SOSNOWE (SKLEJKA WODOODPORNĄ) 2,5cm
	KROKWE SOSNOWE 7x14cm
	PRZESTRZEŃ WENTYLOWANA
	WEŁNA SZKLANA UNI-MATA GULLFIBER 20cm
	PLYTA GIPSOWO-KARTONOWA 12,5mm NA STELAŻU SYSTEMOWYM

UWAGA!
RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI STANOWIĄCYMI INTEGRALNĄ CAŁOŚĆ

 ZAPROJEKTUJMY.PL
lokalna firma budowlana

783 289 580
biuro@zaprojektujmy.pl

Zaprojektujmy.pl, ul. Wietrzyńskiego 17, 62-300 Września

Temat: Modernizacja Ośrodka Szkoleniowo-Socjalnego w Chycinie

Inwestor: Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu

Lokalizacja dz: nr geod. 191/6, 158/2, 2, obręb Chycina, gmina Bledzew

Branża: Architektura	nr rysunku B1.4	Skala: 1:50
Rysunek: Przekrój A-A		
Projektant: mgr inż. Grzegorz Stajkowski - uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej nr WKP/0276/POOK/15	Podpis:	Data: 02.2022 r.
Asystent: mgr inż. arch. Magdalena Harendarz	Podpis:	