


pokrycie dachowe z dwóch warstw papy termozgrzewalnej

warstwa termoizolacji - styropapa gr. 22 cm ($\lambda = 0,036 \text{ W/mK}$)
z jednostronną okleiną z papy asfaltowej na kleju bitumicznym

bitumiczny preparat gruntujący

istniejący oczyszczony strop

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  UL. LIPOWA 14 44-100 GLIMICE	IMIE i NAZWISKO		NR. UPRAWNIENI i SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Justyna JUROSZEK	23/SŁOKK/2016 SL -1764	05.2019	
INWESTOR	GMINA GĄSAWA, UL. ŻNIŃSKA 8; 88-410 GĄSAWA				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU "NOWEJ" SZKOŁY W SZELEJEWIE				
TYTUŁ RYSUNKU	NOWE WARSTWY POKRYCIA ZADASZENIA - MONTAŻ ODWODNIENIA				SKALA 1:10
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
NSPSZ 06/GSWA	PBW	NK 05.2019	RYS. NR 16		