



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Hydroizolacyjne pokrycie dachowe- 2 x papa termozgrzewalna warstwa podkładowa plus warstwa wierzchnia |
| 2 | Kominek wentylacyjny d=110 PVC 1szt/ 6m2  |
| 3 | Styropa współcz. $\lambda = 0,044$ d=24 cm podwójnie klejona  |
| 4 | Paroizolacja- istn.   |
| 5 | Betonowa warstwa wyrównawcza, $d \geq 50$ mm- istn.   |
| 6 | Warstwa spadkowa- istn.   |
| 7 | Betonowa płyta stropowa niewentylowana- istn.   |
| 8 | Powierzchnia wewnętrzna - tynk, $\leq 10$ mm  |
| 9 | Łączniki mechaniczne  |

INWESTOR:	GMINA MIASTO PRUSZKÓW			
NAZWA PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI S.P NR 9 PRZY UL. MOSTOWEJ 6 W PRUSZKOWIE			
NAZWA RYS:	IZOLACJA STROPODACHU PEŁNEGO			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	N.D.
PROJEKTANT	ANNA DVORSK-ZAMIARA		DATA	28.02.2020
OPRACOWANIE	ŁUKASZ NEJMAN		NR RYS.	18