

D1	Papa nawierzchniowa gr. 5,2mm klasyfikowana jako NRO B _{ROOF} (t1)
	Papa podkładowa gr. 3,2mm
20,0cm	Wełna dachowa
0-30,0cm	Wełna dachowa (kliny)
26,5cm	Płyta kanałowa(malowana)
30,0cm	Przestrzeń instalacyjna
	Sufit modułowy

SZ1	Tynk silikonowy gr. 1,5mm
	Siatka z włókna poliestrowego na kleju
20,0cm	Wełna mineralna
25,0cm	Pustak silikatowy
1,0cm	Tynk gipsowy
	Farba akrylowa/Płytki ceramiczne do 2,2m


PG1	Płytki Gress na kleju
2,0cm	Warstwa wyrów.
7,0cm	Folia PE 0,2mm
20,0cm	Styropian EPS 90
	Folia PE 0,2mm
10,0cm	Beton C12/15
30,0cm	Piasek ubijany na mokro
	Grunt rodzimy

PG2	Wykładzina PCW
	Warstwa samopoziomująca
7,0cm	Warstwa wyrów.
	Folia PE 0,2mm
5,0cm	Styropian EPS 90
	Folia PE 0,2mm
26,5cm	Płyta kanałowa(malowana)
30,0cm	Piasek ubijany na mokro
	Grunt rodzimy

SF1	Folia kubelkowa
	Masa hydroizolacyjna gr. 2mm
	2xSiatka z włókna poliestrowego na kleju
15,0cm	Styrodur EPS 150 (frezowany)
0,42cm	Papa termozgrzewalna
25,0cm	Błoczek betonowy
	Abizol ST

SW1	Farba emulsyjna/Płytki ceramiczne
1,0cm	Tynk gipsowy
12,0cm	Pustak gazobetonowy
1,0cm	Tynk gipsowy
	Farba emulsyjna/Płytki ceramiczne do 2,2m

SW2	Farba emulsyjna/Płytki ceramiczne
1,0cm	Tynk gipsowy
25,0cm	Pustak gazobetonowy
1,0cm	Tynk gipsowy
	Okładzina imitująca beton architektoniczny

Temat inwestycji:	"Rozbudowa budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Sztzelcach Małych wraz z niezbędną infrastrukturą"			
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 649 , obręb 0017 Sztzelce Małe, jed. ewid. 101210_2 m. Masłowice			
Inwestor i adres:	Gmina Masłowice Masłowice 4, 97-515 Masłowice	Nr rys. A - 4	Skala: 1:100	Data: III 2022
Rysunek:	Przekrój	Branża: A	Etap: PFU	Format: 594x420
Projektant:	mgr inż. arch Magdalena Woźnik-Belka	Nr uprawnień: 10/LOOKK/2018		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Marcin Ściubak	Nr uprawnień: LOD/2967/PWBKb/16		Podpis: