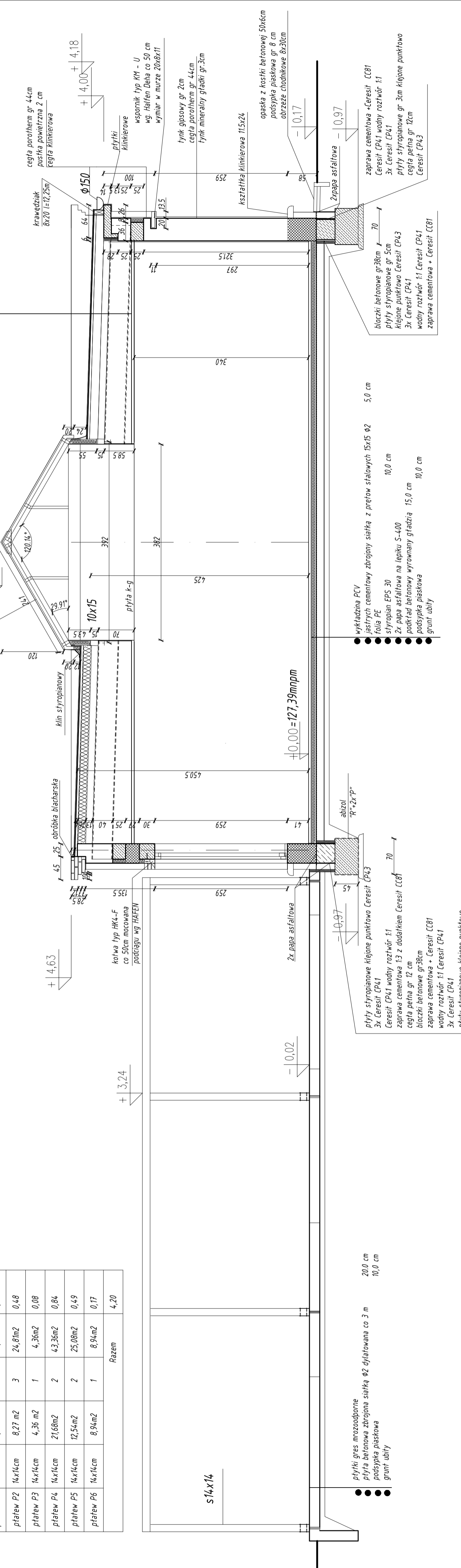


zestawienie drewna trejazu

nazwa elementu	przekrój	dt. / elementu	ilość sztuk	dt. całkowita	objętość V m ³
stulp	14x14 cm	3,10m	23	71,3m ²	1,39
platew P1	14x14cm	12,77m ²	3	38,31m ²	0,75
platew P2	14x14cm	8,27 m ²	3	24,81m ²	0,48
platew P3	14x14cm	4,36 m ²	1	4,36m ²	0,08
platew P4	14x14cm	21,68m ²	2	43,36m ²	0,84
platew P5	14x14cm	12,54m ²	2	25,08m ²	0,49
platew P6	14x14cm	8,94m ²	1	8,94m ²	0,17
			Razem		4,20

- papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
- papa termozgrzewalna podładowa
- wełna mineralna DACHROCK 4,0 cm
- wełna mineralna SPOODROCK 16,0 cm
- blacha trapezowa 127x320 gr. 0,75 cm
- na belkach stalowych T 400
- pustka powietrzna
- stryp podwieszony Ecophon advantage

świetlik w systemie Schuco-Jansen z profili stalowych



Obiekt	ROZBUDOWA I MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ ul. Główna JESZKOWICE
Inwestor	URZĄD GMINY CZERNICA ul. Kolejowa 2 55-003 CZERNICA
Tytuł rysunku	PRZEKRÓJ III
autor projektu	arch. H. Warszylewicz
Skala:	1:50
Data:	10.2007
Rys.:	6