

płyty OSB3 2,2cm
 kroweżnik+wypełn z wełny min. 10cm
 płyty z wełny mineralnej 8cm
 folia paroszczelna 2cm
 szczelna powietrzna 2cm
 płyty z wełny mineralnej 18cm
 folia paroszczelna 1cm
 płyty G-K, odp. ognioowa EI 30, 2x 1cm
 np. termacell

11,345m

+8,985m

+6,62m

+3,40m

+0,51m

±0,00m

-0,21m

pochylnia: 6%
 175,0

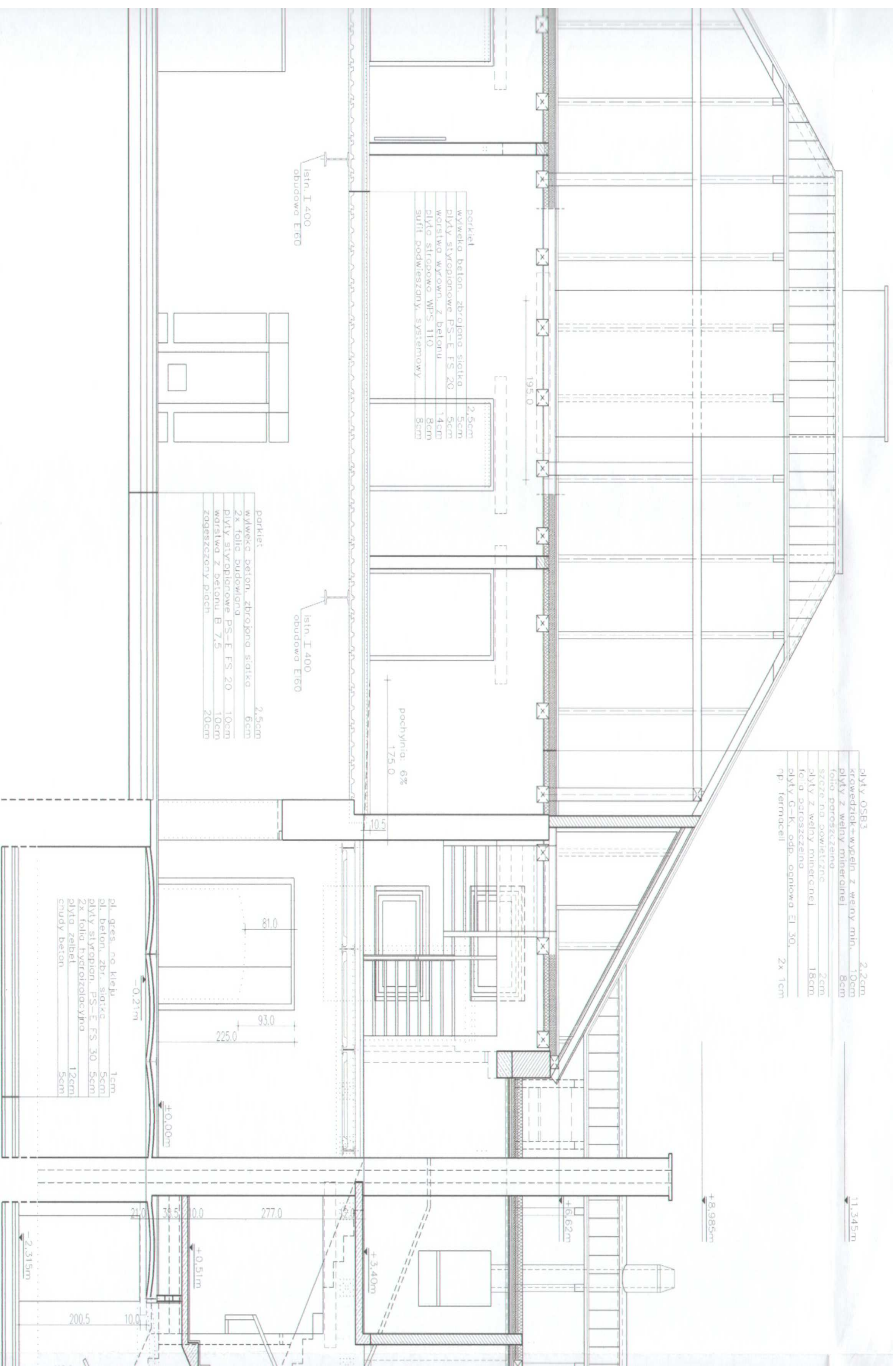
parkiet
 wywłoka beton. zbrojona siatką 2,5cm
 płyty styropianowe PS-E FS 20 5cm
 warstwa wyrówn. z betonu 14cm
 płyta stropowa WPS 110 8cm
 sufit podwieszany, systemowy 8cm

istn. I 400
 obudowa EI60

istn. I 400
 obudowa EI60

parkiet
 wywłoka beton. zbrojona siatką 2,5cm
 2x folia budowlana 6cm
 płyty styropianowe PS-E FS 20 10cm
 warstwa z betonu B 7,5 10cm
 zagęszczony piach 20cm

pl. gres. na kleju 1cm
 pl. beton. zbr. siatką 5cm
 płyty styropian. PS-E FS 30 5cm
 2x folia hydroizolacyjna 12cm
 płyta żelbet. 5cm
 cenny beton

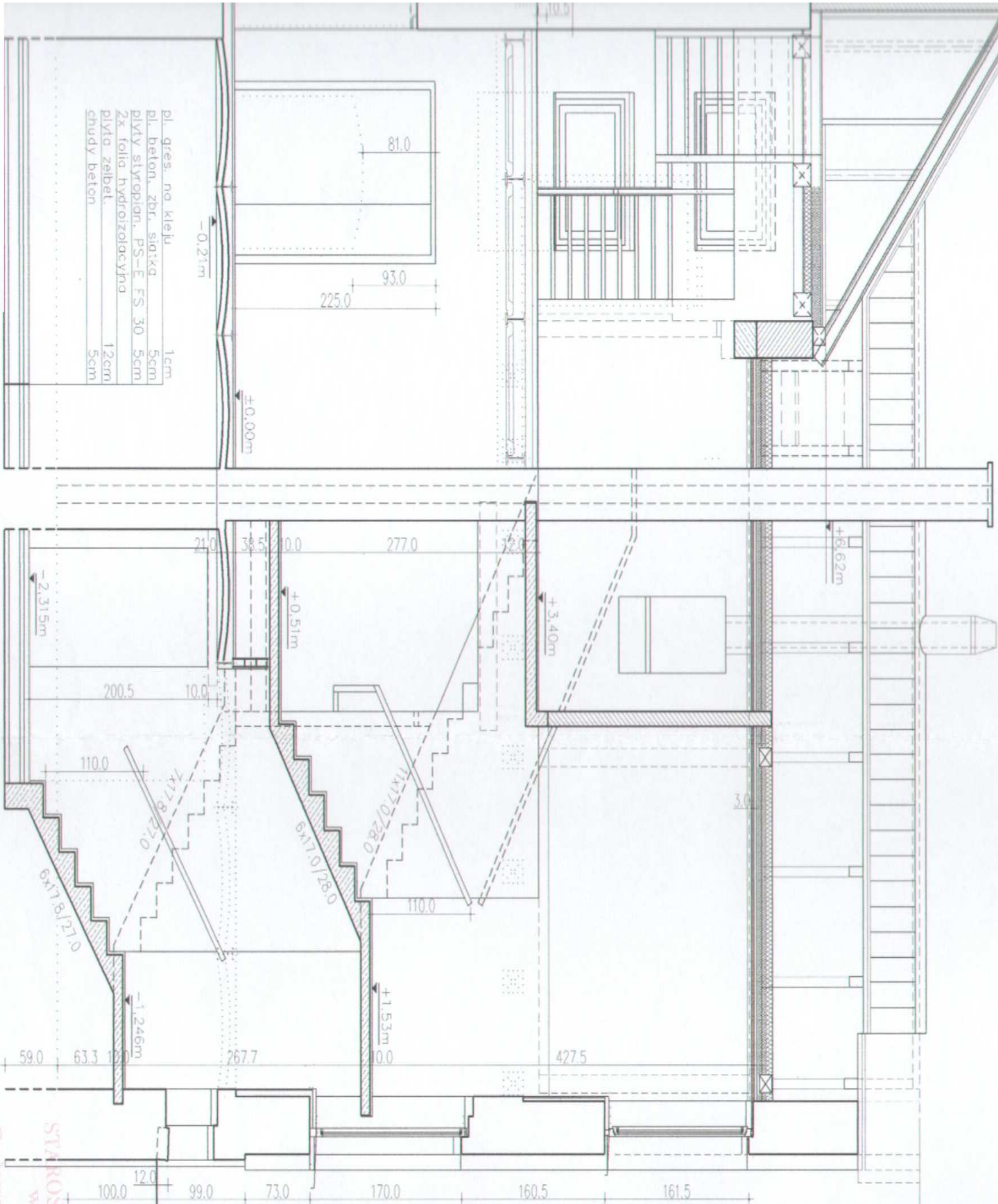


3	2,2cm
1. warstwa z wełny min.	10cm
2. warstwa mineralnej	8cm
3. warstwa	2cm
4. warstwa mineralnej	18cm
5. warstwa	2cm
6. warstwa ognioowa EI 30.	2x 1cm

11,345m

+8,985m

+7,66m



STARSZYSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
Wydział
Planowania i Architektury

UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA:			
— ściany istniejące;			
— ściany projektowane			
— elementy do usunięcia, skucie lub zdemontowania			
TEMAT: Roboty budowlane związane z wymianą elementów konstrukcyjnych budynku wraz z modernizacją ogrzewania.			
ADRES: Dzielnia, ul. Szkolna 3			
INWESTOR: Urząd Gminy w Cielmiej ul. Nowo 10, Cielmiej			
TYTUŁ RYSUNKU: przekroj "C-C"			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Krzysztof Nalewajko	NR UPRAWNIENI: AG.II.4/AZ/7131/132/02	PODPIS: 	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Ewa Rudnicka	NR UPRAWNIENI: AG.II.4/AZ/7131/139/02	PODPIS: 	
KONSTRUKTOR: mgr inż. Elżbieta Ochocka	NR UPRAWNIENI: UAN-VIII/83861/136/87	PODPIS: 	
SPRAWDZAJĄCY: NR UPRAWNIENI:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
SKALA: 1:50	BRANŻA: budowlana	NR RYS.:	
FAZA: projekt budowlany			
DATA:			7.