

P1	POSADZKA (DOBUDOWA)
- WYKŁADZINA HOMOGENICZNA - 2mm	
- PODKŁAD BETONOWY (zbrojony siatką)	
- 1x FOLIA PE (układana na zakład)	
- STYROPIAN TWARDY - 10cm	
- 1x FOLIA BUDOWLANA	
- PŁYTA ŻELBETOWA (gr wg konstrukcji)	
P2	POSADZKA
- WYKŁADZINA HOMOGENICZNA - 2mm	
- ISTNIEJĄCA POSADZKA BETONOWA	
- ISTNIEJĄCY STROP	
P3	POSADZKA
- POSADZKA BETONOWA - 5cm	
- FOLIA BUDOWLANA	
- STYROPIAN TWARDY - 10cm	
- FOLIA BUDOWLANA	
- BETON - 15cm	
- PODSYPKA PIASKOWA	
SF1	FUNDAMENT
- FOLIA KUBEŁKOWA - tynk powyżej terenu	
- POLISTYREN EKSTRUOWANY - 10cm	
- HYDROIZOLACJA	
- ŚCIANA ŻELBETOWA - 24 cm	

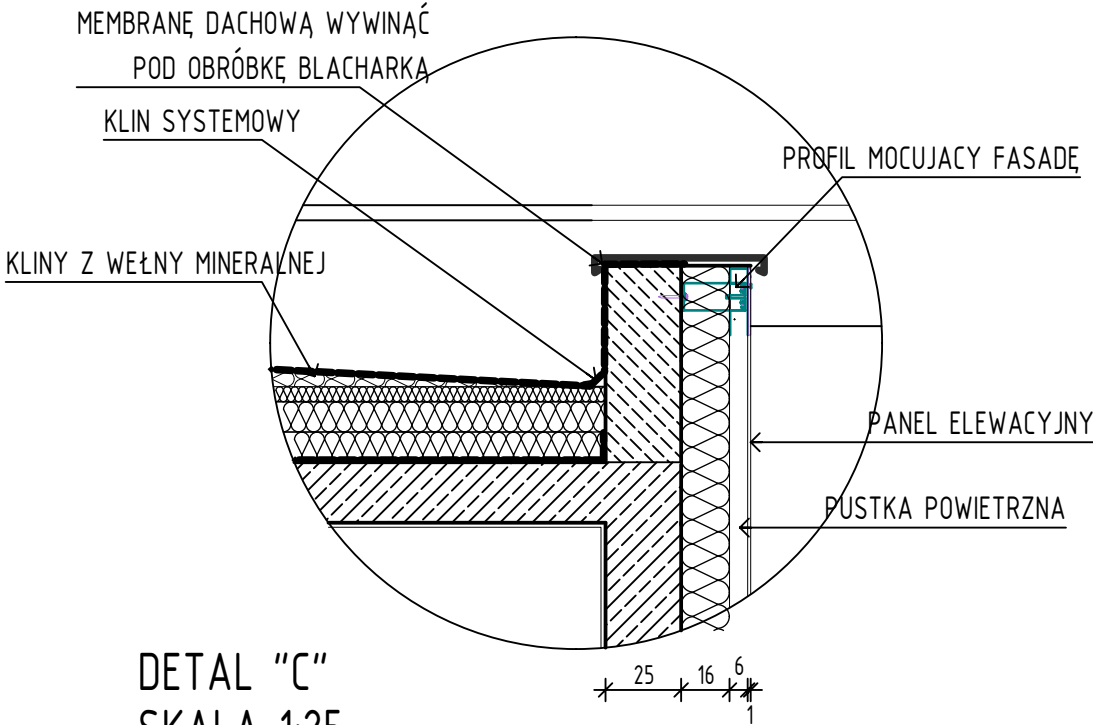
SC1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- PANEL ELEWACYJNY ROCKPANEL gr 6mm	
- mocowany na konstrukcji aluminiowej	
- PUSTKA POWIETRZNA - 6 cm	
- IZOLACJA Z WEŁNY SKALNEJ $\lambda=0,034$ - GR 16cm	
- BLOCZKI SILIKATOWE E24 (klasa REI240) - 24cm	
(jako wypełnienie ścian między słupami żelbetowymi	
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 15cm	
- WYKONCZENIE ŚCIAN - WYKŁADZINA ŚCIENNA - 2mm	
SC2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- TYNK MOZAIKOWY ANTRACYTOWY	
- IZOLACJA Z WEŁNY SKALNEJ $\lambda=0,034$ - GR 16cm	
- BLOCZKI SILIKATOWE E24 (klasa REI240) - 24cm	
(jako wypełnienie ścian między słupami żelbetowymi	
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	
- WYKONCZENIE ŚCIAN - okładzina (opcjonalnie)	
D1	DACH
- MEMBRANA DACHOWA PCV 0,2 mocowana mechanicznie	
- KLINY Z WEŁNY MINERALNEJ	
- WEŁNA MINERALNA 20CM	
- FOLIA PAROIZOLACYJNA	
- PŁYTA ŻELBETOWA (KLASA REI240)	
- PUSTKA POWIETRZNA	
- SUFIT PODWIESZANY SZCZELNY	

LEGENDA

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	CEGLA PEŁNA
	WYBURZENIA
	ŻELBET
	SILKA E24

UWAGI

- WYMIARY PODANO W CM
- POZIOMY PODANO W M
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TRAKCIE REALIZACJI
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY WYKONAĆ POWTÓRNEGO OBIARU OTWORÓW OKIENNYCH
- Z UWZGLĘDNIENIEM WARSTW WYKONCZENIOWYCH I WYMOGÓW TECHNOLOGICZNYCH PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE PRZESZKLENIA W DRZWIACH I ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH W POMIESZCZENIACH IZOLATEK
- ANTYWŁAMANIOWE W KLASIE P4. W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO
- ISTNIEJĄCE OTWORY WENTYLACYJNE W STREFIE IZOLATEK, POMIESZCZENIA PRZYGOTOWAWCZEGO I KABIN DEKONTAMINACYJNYCH ZAMUROWAĆ I SPRAWDZIĆ SZCZELNOŚĆ POWIETRZNA



DETAL "C"
SKALA 1:25

TEMAT	PROJEKT ZESPOŁU POMIESZCZEŃ IZOLACYJNYCH DLA CHORYCH WYSOKOZAKAŻNYCH w Szpitalu Specjalistycznym w Chorzowie				
ADRES	działka 3993/262; 4561/247 przy ul. Zjednoczenia 10; 41-500 CHORZÓW				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY				
TREŚĆ RYS.	PRZEKRÓJ AA; DETAL C				
INWESTOR	SZPITAL SPECJALISTYCZNY w CHORZOWIE ul. Zjednoczenia 10; 41-500 Chorzów				
BRANŻA	ARCHITEKTURA				
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR ewid UPR.	PODPIS	SKALA	NR RYS.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Przemysław RYMER	54/SŁOKK/2011/II nr ewid 1680/12/U/C		1:25 1:100	A006
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Maria DĄBROWSKA	268/79			
MIASTO - PROJEKT CHORZÓW UL. KILIŃSKIEGO 1/21					