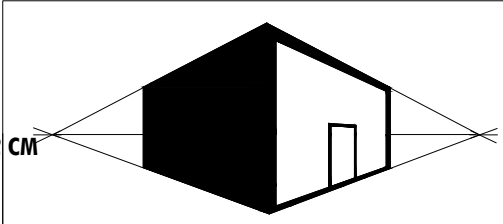


- Ściana fundamentowa
- Systemowa hydroizolacja ściany fundamentowej np. elastyczny szlam uszczelniający (min. 2 warstwy)
- Systemowy klej do płyt termoizolacyjnych, lub polimerowo-bitumiczna masa
- Termoizolacja - polistyren ekstrudowany XPS - grubość wg. obliczeń termicznych
- Faseta o promieniu 4-6 cm, systemowa zaprawa lub zaprawa montażowa
- Płyta fundamentowa
- Chudy beton

1
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NADZIEMIA
TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
STYROPIAN GR. 12 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
MUR Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 12 CM
STYROPIAN 4 CM
MUR Z CEGŁY KRATÓWKI 38 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

2
ŚCIANA PRZYZIEMIA - COKÓŁ
TYNK ŻYWICZNY
STYROPIAN EKSTRUOWANY GR. 10 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
MUR Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 12 CM
STYROPIAN 4 CM
MUR Z CEGŁY KRATÓWKI 38 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY

3
ŚCIANA FUNDAMENTOWA
FOLIA KUBELKOWA
STYROPIAN EKSTRUOWANY GR. 10 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
MUR Z CEGŁY PEŁNEJ GR. 50 CM
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY



MIROSŁAW BURTA ZAKŁAD USŁUGOWY 08-110 SIEDLCE, UL. GRABIANOWSKA 23	
PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY BUDYNKU POLIKLINIKI W SIEDLCACH ZWIĄZANEJ Z BUDOWĄ NOWEGO SZYBU WINDOWEGO	
PROJEKT - PRZEMIANOWY	
RYSEK 12	SKALA: 1:50
MIJSCIE I DATA:	SIEDLCE, GRUDZIEŃ 2019
INWESTOR:	LOKALIZACJA:
Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie ul. Wołoska 137, 02-507 Warszawa	działka nr ewid. 105/1, obręb 146401_1.0075, jedn. ewid. 146401_1 Siedlce, przy ul. Starowiejskiej
PROJEKTANT - ARCHITEKTURA:	
mgr inż. Anna Burt MA/071/17 upr. w spec. architektury budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
PROJEKTANT - KONSTRUKCJA:	
mgr inż. Anna Burt MA/0565/PWOK/13 upr. w spec. konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA