



P III - 1 - STROP NA POZIOMIE ±0,00
wykładzina heterogeniczna PCV
jastrych cementowy zbrojony siatką gr. 6,0cm
folia PE
styropian eps 100-038 gr. 5,0cm
strop żelbetowy gr. 22,0cm
pustka
systemowy sufit podwieszany rastrowy

parapet ze sklejki wodoodpornej
obróbka blacharska gr. 0,7mm

tynk cementowo-wapienny gr. 1,5cm
nadciąg żelbetowy wg. projektu konstrukcji
styropian EPS100-038 gr. 20,0cm

SZ III - 2 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
tynk krylowy na siatce
styropian EPS038 gr. 20,0cm
błoczki gazobetonowe YTONG gr. 24,0cm
tynk wewnętrzny cementowo-wapienny gr. 1,0cm
2x gładź gipsowa gr. 0,3cm
farba lateksowa

wywiniecie wykładziny na ścianę (cokół)

strop żelbetowy wykonany na istniejące blasze
trapezowej wg. projektu konstrukcji
wieniec żelbetowy wg. projektu konstrukcji
systemowy sufit rastrowy
istniejący podciąg
istniejąca termoizolacja ze styropianu
istniejące okno PCV

firma:

STANISŁAWSKI
Jerzy Stanisławski
Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795
pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794
NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319

projekt:	Rozbudowa, przebudowa i remont Centrum Neuropsychiatrii Neuromed przy ul. Białowieskiej 74a i 74b we Wrocławiu. dz. nr 9/13; 9/12; obręb: 42-Popowice, arkusz mapy 10; Miasto Wrocław		
projektant: specjalność architektoniczna:	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA	podpis:	
projektant: specjalność architektoniczna:	mgr inż. arch. Rafał Grabarczyk upr. nr 43/DSOKK/2011	podpis:	
sprawdzający: specjalność architektoniczna:	mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA	podpis:	

przekrój przez ścianę - detal

branża:	architektura	data:	luty 2016	stadium:	PW	rewizja:	01	skala:	1:10	nr rys.:	A-14
---------	--------------	-------	-----------	----------	----	----------	----	--------	------	----------	------