

ELEMENTY PROJEKTOWANE
BLOK A - SKRZYDŁO ZACHODNIE
RZUT - POZIOM -1

S2 ŚCIANA GRUB. 12 CM:
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia
Gładz gipsowa jednowarstwowa
Tynk wewnętrzny cem.-wapi. grub. 2,5 cm
Block silikatowy grub. 12 cm
Tynk wewnętrzny cem.-wapi. grub. 2,5 cm
Gładz gipsowa jednowarstwowa
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia
S3 ŚCIANA FUNDAMENTOWA:
Grunt rodzimy
Folia kubełkowa
Płyty z polistyrenu ekstrudowanego grub. 12 cm
Izolacja pianowa z masy bitumicznej
Block betonowy grub. 24 cm
Tynk wewnętrzny cem.-wapi. grub. 2,5 cm
Gładz gipsowa jednowarstwowa
Farba wewnętrzna lateksowa dopuszczona do stosowania w obiektach służby zdrowia

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA INSTALACJA C.O.
RUR Z POLIPROPYLENU STABILIZOWANE
PION CENTRALNEGO OGRZEWANIA
NUMER PIONU CO
20° - TEMPERATURA OBLICZENIOWA
GRZEJNIK STALOWY PŁYTOWY HIGIENICZNY Z ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM

UWAGA:
PRZEJŚCIA PRZEZ STROPY I ŚCIANY WYKONAĆ W RURACH OSŁONOWYCH, PRZEJŚCIA PRZEZ PRZEGRODY ODDZIELENIA POŻ. W KLASIE ODPORNOŚCI TICH PRZEGROD

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
POLSKA GRUPA PROJEKTOWO WYKONAWCZA Sp. z o.o. 00-241 Warszawa, ul. Długa 44/50, tel. 510 615 610			
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA KOMPLEKSU INSTYTUTU REUMATOLOGII O TRZY KILKATY SCHOBOWE ORAZ SZYB WINDOWY PRZYSTOSOWANY DO PRZEWODZILNOZEK SZPITALNYCH		
INWESTOR:	Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji Im. prof. dr hab. med. Leonora Reichera 02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1		
OBIEKT:	BLOK A - SKRZYDŁO ZACHODNIE 02-637 Warszawa, ul. Spartańska 1		
ZASTOŁ PROJEKTOWY:	NR UPR.:	PODPIŚ:	
PROJEKTOWAŁ W SPEC. SANIT.:	MAZOWSKI		
mgr inż. Piotr Jasztarski	PODS 12		
TREŚĆ RYSUNKU: INSTALACJE SANITARNE BLOK A - SKRZYDŁO ZACHODNIE RZUT - POZIOM -1			
DATA:	05.09.2016r.		
SKALA RYSUNKU:	1:50		
NUMER PORZĄDKOWY:	I/IS/01		

