



PEWY DACHOWE NP. KINGSPAN KS 1000 BM gr. 130 mm
 PŁYTY DREWNIANE 2x200 mm
 ŚLISZT POWIERSZONY Z PŁYTY DREWNIANYCH NP. ECOFON SUPER G
 D- WISAR Z DREWNA KLEJONEGO h = 200mm

PAPA TERMODIŻUREWALNA
 WĘŻLA MMEBANA 18 CM
 SIŁOSTA KANALOWA GR. 2x10 CM
 ŚLISZT POWIERSZONY NP. ECOFON GEOMA

PEWNY GRUBOŚĆ NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ 1,5 cm
 POSADZKA CEMENTOWA Z SIATKĄ PODPORADZKOWĄ 5cm
 FOLIA PE
 BETON B15 15 cm
 2 x FOLIA PE
 NASYP PIAKOWO- WIRYNY ZAGĘSZCZONY DO 0,98
 A. DO GRUNTU RODZIMEGO ZAGĘSZCZALNEGO.
 SYPANY WARSTWAMI CO 30cm

HOMOGENICZNA POSADZKA PCV, NP. OPTIMA, FIRMY TARKETT SOMMER
 NA PODKADZIE SAMOZDRAWIJAJĄCYM 0,5 cm
 FOLIA PE
 BETON B15 15 cm
 2 x FOLIA PE
 NASYP PIAKOWO- WIRYNY ZAGĘSZCZONY DO 0,98
 A. DO GRUNTU RODZIMEGO ZAGĘSZCZALNEGO.
 SYPANY WARSTWAMI CO 30cm

PODDŁOGA SPORTOWA POWIERZCHNIOWO - ELASTYCZNA, NP. Palasit RTD, firmy Hermal 14 cm
 BETON B 25 ZE ZBRÓJENIEM ROZPROSZONYM 25 kg/m³ 15 cm
 FOLIA PE
 2 x FOLIA PE
 NASYP PIAKOWO- WIRYNY ZAGĘSZCZONY DO 0,98 A. DO GRUNTU RODZIMEGO ZAGĘSZCZALNEGO.
 SYPANY WARSTWAMI CO 30cm

PODDŁOGA SPORTOWA POWIERZCHNIOWO - ELASTYCZNA, NP. Palasit RTD, firmy Hermal 14 cm
 BETON B 25 ZE ZBRÓJENIEM ROZPROSZONYM 25 kg/m³ 15 cm
 FOLIA PE
 SIŁOSTRZEM PS-E F3 30 NA SZEROKOŚĆ 1 m OD JEJAN ZWIĘŻNIKOWYCH 8 cm
 BETON B 7,5 15 cm
 2 x FOLIA PE
 NASYP PIAKOWO- WIRYNY ZAGĘSZCZONY DO 0,98 A. DO GRUNTU RODZIMEGO ZAGĘSZCZALNEGO.
 SYPANY WARSTWAMI CO 30cm

UWAGI:
 1. OPISANE ELEMENTY KONSTRUKCJI - ELBETOWYCH - SZCZEGÓŁY NA RZUTACH, RYSUNKACH DETALI I W PROJEKCJI WYKONAWCZYM KONSTRUKCJI
 2. W WIDOKACH CEJAN LINIĄ PRZERZYWANĄ ZAZNACZONO ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW ELBETOWYCH
 3. DRZWI, OKNA, ŹWIETLIKI I PRZESZKLENIA - SZCZEGÓŁY W ZESTAWIENIACH I NA RYSUNKACH DETALI
 4. PRZED WYKONANIEM PRZEBIENIENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ ICH POŁOŻENIE NA RYSUNKACH INSTALACYJNYCH. NAD OTWORAMI O SZEROKOŚCI WIĘKSZEJ NIŻ 50CM NALEŻY UMIECIEĆ NADPROŻE Z 2 KŁÓWNIKÓW 50X50X5, OPARTYCH MIN. 12CM NA CEJLANIE

SALA SPORTOWA PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BIERUTOWIE
 WRAZ Z DOJAZDEM I PARKINGIEM - PROJEKT ZAMIENNY, 56-420 BIERUTÓW,
 UL. KRASIŃSKIEGO 3, DZIAŁKI NR: 1;7;4/3;6/2 - AM 22, NR 46 - AM 23

PRZEKRÓJ B-B		P-2
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
INWESTOR	ZARZĄDZIWIĘSTYCI MIEJSKICH UL. JANUSZOWICKA 15a, 63-155 WROCŁAW	skala 1:100
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MODULO WOJCIECH WAWRZYŃIAK UL. KARKONOSKA 10, 63-015 WROCŁAW	WROCŁAW 03.2009
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
ARCHITEKTURA		
GR. PROJEKTANT	MGR IN. ARCH. WOJCIECH WAWRZYŃIAK UPR. NR 189/00/DUW	
PROJEKTANT	MGR IN. ARCH. ARKADIUSZ BOJANOWSKI	
PROJEKTANT	MARTA HÓRAK	
SPRAWDZAJĄCY	MGR IN. ARCH. ARTUR OPALA UPR. NR 181/00/DUW	
KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	IN. ADAM DOBRUCKI UPR. NR 146/63	
PROJEKTANT	DR IN. MAREK KAWA	
SPRAWDZAJĄCY	MGR IN. JANKUSZ DWOROWSKI UPR. NR 607/73/Wm	
INSTALACJE SANITARNE		
PROJEKTANT	MGR IN. ALEKSANDER DUDEK UPR. NR 198/99/DUW	
PROJEKTANT	MGR IN. MAREK BORKOWSKI	
PROJEKTANT	MGR IN. MARTA LICHWA	
SPRAWDZAJĄCY	MGR IN. BOLESŁAW DUDEK UPR. NR 185/70	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT	MGR IN. MIROSŁAW ZIMACH UPR. NR 190/77/Wm	
SPRAWDZAJĄCY	MGR IN. BOLESŁAW EBYD* UPR. NR 64/91/UW	