



OPRACOWANIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH W CZĘŚCI KONSTRUKCYJNEJ PROJEKTU

RODZIAŁ POSADZKI	o/g/	POSADZKA PARIETU NA GRUNCIE
POSADZKA ZWYCZNA BEZSPONOWNA 3mm PODŁOŻE Z BETONU OŚCISTOPLASTYCZNEGO C16/20 ZBRUDNIE SIATKA - 8cm 8cm / 6cm FOLIA IZOLACYJNA PE 0,2mm STYROPIAN EPS 200-036 10cm COMBIFLEX CZ + FIZYJNA ASO SYSTEMULES 2 PODBUDOWA Z BETONU C16/20 ZBRUDNIE SIATKA / 10cm PASSEK ZASTĘPKOWY		
B/B'	POSADZKA NA SIROPIE	POSADZKA OBEREKTOWA PCV 2mm/POSADZKA ZWYCZNA BEZSPONOWNA 3mm PODBUDOWA Z BETONU C16/20 ZBRUDNIE SIATKA - 5cm FOLIA IZOLACYJNA PE 0,2mm STYROPIAN EPS 100-038 2cm FOLIA IZOLACYJNA 0,2mm PLETY PODWIESZANY/TINKA
B''	POSADZKA NA SIROPIE	POSADZKA OBEREKTOWA PCV 2mm/POSADZKA ZWYCZNA BEZSPONOWNA 3mm PŁYTA OSB NA RUSTOCIE SIATKOWA 15-30cm PODBUDOWA Z BETONU C16/20 ZBRUDNIE SIATKA - 5cm FOLIA IZOLACYJNA PE 0,2mm STYROPIAN EPS 100-038 2cm FOLIA IZOLACYJNA 0,2mm PLETY PODWIESZANY
C	SIROPIAKI PEWNY	ZAPRAWA ASFALTOWA TEMPOZREZYMAWA PODŁOŻE Z BETONU OŚCISTOPLASTYCZNEGO C16/20 6cm KERAMZITBETON ZE SPĄDKIEM 1% 5cm FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA STYROPIAN EPS 100-038 2x10cm FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA PLETY PODWIESZANY
C'	SIROPIAKI WENTYLACYJNY	ZAPRAWA ASFALTOWA TEMPOZREZYMAWA PODŁOŻE Z BETONU OŚCISTOPLASTYCZNEGO C16/20 6cm KERAMZITBETON ZE SPĄDKIEM 1% 5cm FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA STYROPIAN EPS 100-038 2x10cm FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA PLETY PODWIESZANY
D	POSADZKA TERASU	POSADZKA ZWYCZNA ZE WŁÓKNIEM SZKLANYM 3mm PODBUDOWA Z BETONU C16/20 ZBRUDNIE SIATKA - 6cm COMBIFLEX CZ + FIZYJNA ASO SYSTEMULES 2 PLETY KANAŁOWE 26,5cm STYROPIAN 12cm WENA 10cm SUFIT PODWIESZANY
<b>inwestprojekt</b> 62-800 KALISZ ALEJA WOLNOŚCI 17		
<b>PRZEKRÓJ C-C</b> ARCHITEKTURA		
<b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>		
data: MARZEC 2012		
nr rysunku: PBW-7		
skala: 1:50		
temat rysunku: PRZEKRÓJ C-C		
temat projektu: PRZEKRÓJ C-C		
projektant: mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI mgr inż. arch. WOJCIECH GUBALA mgr. UAN 7342-7/191 w szczególności architektonicznej		
adres inwestycji: PWSZ Im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4 KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12		
obiekt: CENTRUM DYDAKTYCZNE BADANI KÓŁ ZĘBĄTYCH		
inwestor: PWSZ Im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4		
adres inwestycji: KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12		
jednostka projektowa: PRACOWNIA ARCHITEKTURY I PRACOWNIA INŻYNIERSTWA WŁ. USIADAW. O PRACIE AUTORSKIEJ ZASTĘPCZEJ DZIAŁ. Nr 90 poz. 631 z 2006r.		
projektant: mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI mgr inż. arch. WOJCIECH GUBALA mgr. UAN 7342-7/191 w szczególności architektonicznej		
temat rysunku: PRZEKRÓJ C-C		
temat projektu: PRZEKRÓJ C-C		
data: MARZEC 2012		
nr rysunku: PBW-7		
skala: 1:50		
temat projektu: PRZEKRÓJ C-C		
temat rysunku: PRZEKRÓJ C-C		
projektant: mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI mgr inż. arch. WOJCIECH GUBALA mgr. UAN 7342-7/191 w szczególności architektonicznej		
adres inwestycji: PWSZ Im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4 KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/12		
jednostka projektowa: PRACOWNIA ARCHITEKTURY I PRACOWNIA INŻYNIERSTWA WŁ. USIADAW. O PRACIE AUTORSKIEJ ZASTĘPCZEJ DZIAŁ. Nr 90 poz. 631 z 2006r.		
projektant: mgr inż. arch. KRYSZTOF KINASTOWSKI mgr inż. arch. WOJCIECH GUBALA mgr. UAN 7342-7/191 w szczególności architektonicznej		
temat rysunku: PRZEKRÓJ C-C		
temat projektu: PRZEKRÓJ C-C		
data: MARZEC 2012		
nr rysunku: PBW-7		
skala: 1:50		