



LEGENDA:
 KOLOREM SZARYM OZNACZONO ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 KOLOREM CZARNYM OZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE

A - A
posadzka przemysłowa z betonu B25 zbrojona zbrojeniem rozproszonym, gr. 25 cm
2x papa asfaltowa na lepiku lub folia poliuretanowa
chudy beton gr. 10 cm
podsyпка piaskowa gr. 30 cm

<p> </p> <p> płyty warstwowe ściennie KINGSPAN KS1150TF z rdzeniem ze sztywnej pianki poliuretanowej gr. 10 cm RAL 9006/9002, przetłoczenie 1/1 </p>

<p> </p> <p> płyty warstwowe ściennie KINGSPAN KS1150TF z rdzeniem ze sztywnej pianki poliuretanowej gr. 10 cm RAL 9006/9002, przetłoczenie 1/1 </p>

F - F
płyty warstwowe ściennie KINGSPAN KS1150TF z rdzeniem ze sztywnej pianki poliuretanowej gr. 10 cm RAL 9006/9002, przetłoczenie 1/1

G - G
ścianki gr. 15 cm z płyt gipsowo-kartonowych gr. 15 mm na konstrukcji z profili stalowych wg systemu np. KNAUF

M - M
powłoka żywiczna antyelektrostatyczna
płyta posadzkowa z betonu C30/37 na kruszywie bazaltowym zbrojona zbrojeniem rozproszonym DRAMIX 30kg/m ³ , dylatowana wg technologii wykonawcy-25cm
2x folia PCV gr. 0,2mm
podbudowa z betonu gr. 10 cm
podbudowa z tłuczni kamiennego o ld> 0,67 gr.25cm
warstwa wyrównawcza z pospółki 0-32, ld> 0,45
grunt stabilizujący cementem 1.5MPa - 30cm

N - N
membrana dachowa PCV
płyta poliuretanowa - 20cm
folia paroizolacyjna
blacha trapezowa
konstrukcja stalowa wg projektu konstrukcji

Pracownia projektowa:			
S-PROJEKT USŁUGI PROJEKTOWE NADZORY TECHNICZNE			
Biuro projektów budownictwa przemysłowego i ogólnego			
35-033 Rzeszów ul. Dąbrowskiego 7		tel./fax: +48 178 625 125 e-mail: slawomir.skoczylas@op.pl mobile: +48 510 007 117	
Tytuł opracowania:			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI PRODUKCYJNEJ OPAKOWAŃ GIĘTKICH Z PAPIERU I TWORZYW SZTUCZNYCH W TYM ZADRUKOWANYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ, BUDOWĄ I ROZBUDOWĄ URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH Z OBIEKTEM			
Lokalizacja inwestycji:			
ROGOŹNICA 309; 38-060 GŁOGÓW MŁP; OBRĘB: 0008 - ROGOŹNICA; JEDN. EW.: 181606.5 - GŁOGÓW MŁP. CZĘŚĆ DZ. NR. 191/3, 193/2, 194/19,			
Inwestor:			
YANKO Sp. z o.o. ROGOŹNICA 309; 36 - 060 GŁOGÓW MAŁOPOLSKI			
Tytuł rysunku:			
PRZEKRÓJ G-G			
Zakres opracowania:		Data opracowania:	Skala rysunku:
PROJEKT BUDOWLANY		VIII 2014	1:100
ARCHITEKTURA:			
Projektował:		Rz/A-12/06	
mgr inż. arch. Marcin BOCHEŃSKI		A-177/00	
Sprawdził:			
mgr inż. arch. Grzegorz MAGDOŃ			
KOORDYNACJA PROJEKTU:			
mgr inż. Sławomir SKOCZYLAS		PDK/0084/POOK/04	
			A - 07