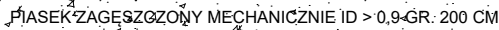


<p>ŚCIANA ATTYKOWA Z BETONU KOMÓRKOWEGO 48 CM + 14 CM STYROPIAN KRYJĄCY KOLANKO SPUSTOWE; NALEŻY WYKONAĆ OPIERZENIE Z BLACHY TYTANOWO - CYNKOWEJ</p>	<p>KIELICH SPUSTOWY Z TWORZYWA SZTUCZNEGO MONTOWANY Z NACHYLENIEM W KIERUNKU RURY SPUSTOWEJ OGRZEWANIE PRZECIWOBLODZENIOWE</p>
--	--



- D3/ STROPODACH PROJEKTOWANY
- POKRYCIE Z BLACHY TYTANOWEJ - CYNKOWEJ
- 2X PAPA TERMOZGRZEWALNA
- WARSTWA WYROBNOWA BETONU 5 CM
- STYROPIAN EPS 100 038 GR. MIN. 20 CM
- ZE SPADKIEM 3%
- FOLIA PAROIZOLACYJNA
- STROP Z PŁYT KANAŁOWYCH STRUNOBETONOWYCH
- 20 CM
- PRZESTRZEŃ INSTALACYJNA 40 CM
- SUFIT PODWIESZANY NA STELAŻU SYSTEMOWYM 4 CM
- Z PŁYTĄ GKFI

NADGOPLAŃSKI PARK TYSIĄCLECIA UL. WODNA 9 88-150 KRUSZWICA		AUTOR PROJEKTU:	
POPRAWA RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ POPRZEC ZARYBIENIE J. GOPŁO ORAZ ROZBUDOWA OBIEKTU O CZĘŚĆ EKSPOZYCJI PRZYRODNICZO - HISTORYCZNEJ			
ADRES OBIEKTU: KRUSZWICA, UL. POPIELA 3, DZ. NR 249/3			
PRZEDMIOT RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A /PROJEKT			NR 24
BRANŻA: BUDOWLANA		SKALA: 1:50	DATA: