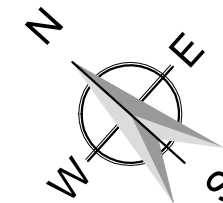


A



1

P-1

1290 9660 1290

1120 100 1120 100 1120 100 1120 100 1120 100 1120 100 1120 100 1120

StalØ22x1,5



Przewód prowadzony pod więźbą dachową

StalØ22x1,5



P-3

Przewód prowadzony pod więźbą dachową

KOLEKTOR SŁONECZNY, PŁASKI
pow. 2,65 m² - 8 kpl.

P-2

A

projektant: mgr inż. Marian Wierzbicki nr upr. 110/81		Inwestor: Zakład Zagospodarowania Odpadów- Sp. z o. o. ul. Rybnicka 125 47-400 Racibórz	
opracował: mgr inż. Mirosław Michalaszek		Temat: Rozbudowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne na terenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów Sp. z o. o. w Raciborzu- ETAP III B Przebudowa budynku administracyjnego, budowa kontenerowego zespołu sanitarno- socjalnego	
Skala 1:50	Data 10.2018	Branża IS	Stadium PBW
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5		Nr projektu: 1341 B.2/09/2017	Nr rys: 24