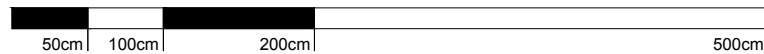


DET. P4 - PIŁKOCHWYTY - WIDOK KONSTRUKCJI



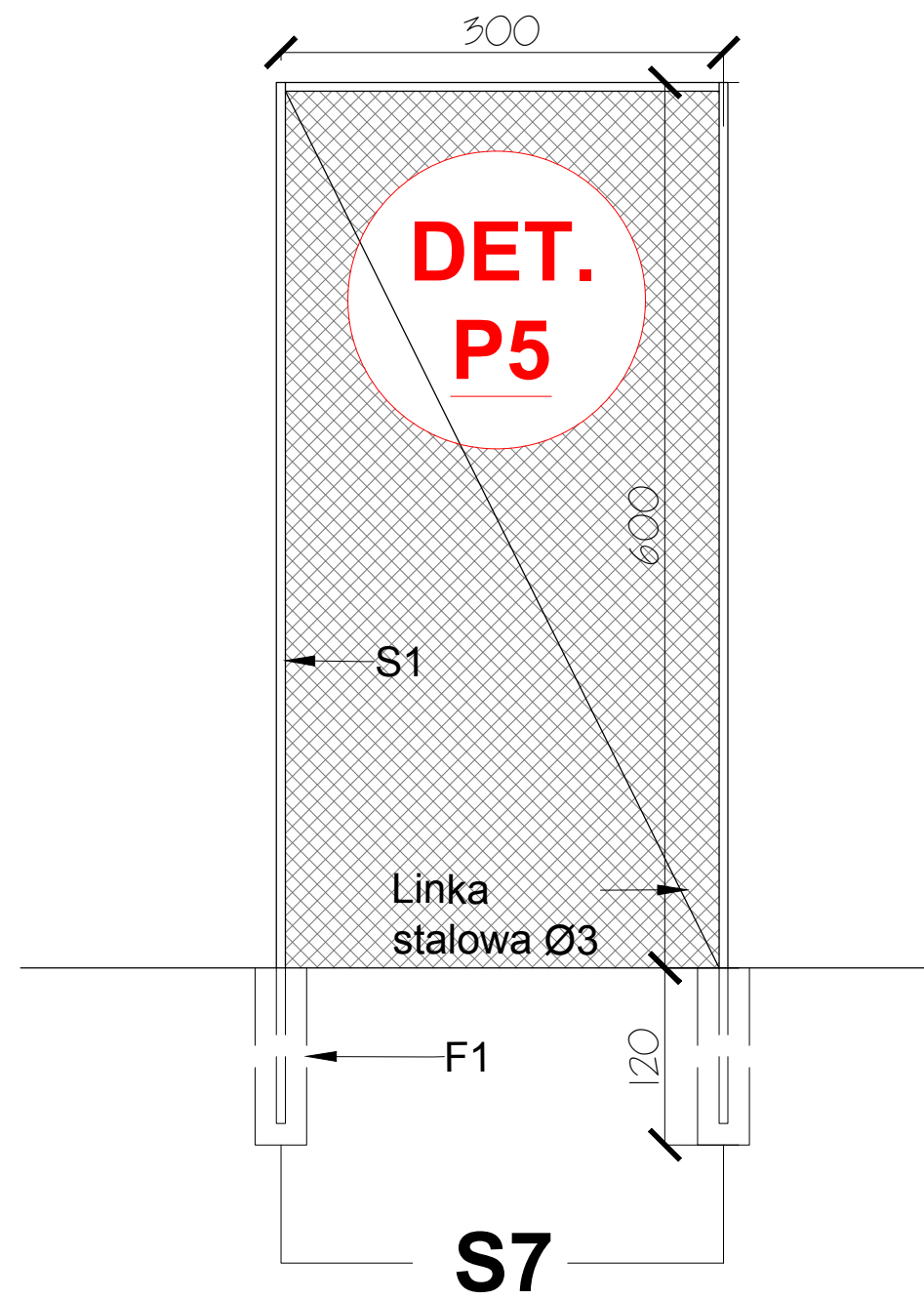
SKALA 1:50

Elementy piłkochwyty:

- S1 - Słup stalowy Ø60,2, malowanie chlorokauczukowe
- F1 - Prefabrykowana stopa fundamentowa z betonu B-20, o wym. 35x35x120cm
- Siatka polipropilenowa bezwęzłowa, oczko 8x8cm, grubość splotu 5mm,
- Liny stalowe podtrzymujące siatkę Ø4 z powłoką
- Śruby rzymskie naciągowe
- Karabińczyki do mocowania siatki liną stalową

UWAGA:

Należy zachować głębokość posadowienia stóp betonowych oraz parametry siatki. Łączenie siatki do słupów pośrednich jest niedozwolone.



DET. P5 - PIŁKOCHWYTY - WIDOK KONSTRUKCJI

AARZ ATELIER ARCHITEKTURY <i>Radosław Zubrzycki</i>	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ZUBRYCKI ul. Św. Józefa 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel. 514492382	
REWITALIZACJA PARKU MIEJSKIEGO W MIECHOWIE	
Tytuł rysunku: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY	
Zagospodarowanie działki	
Zgodnie z rysunkiem	
Strona dokumentacji	
Numer projektu: 44/2014	
Data projektu: CZERWIEC 2015	
Kolor: OKRĄGŁA MIECHÓW	
ARCHITEKT WYKONAWCA: mgr inż. arch. Jolanta Kozłowska NIP 660-000-000-000	
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jolanta Kozłowska NIP 660-000-000-000 ul. Św. Józefa 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel. 514492382	