



Przekrój H-I

Oznaczenia symboliki elementów

- PF-1 - Płyta fundamentowa
- S1;S2 - Słup 40x50cm
- S3 - Słup 40x85cm
- S4 - Słup 40x70cm
- S5 - Słup 40x100cm
- Słupy prostokątne zbrojone 8x#20, kwadratowe 4#20 i szrenionami Ø6 rozstawie 20cm zagęszczonych w strefie zakotwień

- B1;B6 - Prefabrykaty beleki skośne, schodkowe widowni, belka typu L40/20x50/195cm
- B2;B3 - Prefabrykaty beleki skrajne, 40/20x38/145cm
- B4;B7 - Prefabrykaty beleki skośne, schodkowe widowni, 40x50/90cm
- B5 - Prefabrykaty beleki środkowe, widowni, 40x38cm
- Prefabrykaty zbrojone prętami #20 -zbrojenie główne oraz szreniona Ø8 zagęszczonymi w strefie podporowej

- P1;P2;P4;P5;P7;P8 - Prefabrykaty stopnic widowni, belka typu L o wymiarach 25/115x45cm zbrojone prętami #16 i szrenionami Ø6
- P3 - Prefabrykaty płyty stropu filigran krzyżowozbrojone gr.7cm
- P9 - Prefabrykaty stopnic widowni, belka 25x45cm
- Prefabrykaty zbrojone prętami #16 -zbrojenie główne oraz szreniona Ø6 zagęszczonymi w strefie podporowej

- PS1 - Prefabrykaty stopnic schodów płyta nośna grubości 15cm
- PS2;PS3 - Prefabrykaty spoczników schodów płyta nośna grubości 15cm
- S1;S2;S3 - Prefabrykaty schodów widowni, belka typu L o wymiarach 30/60x30cm
- Prefabrykaty zbrojone prętami #12 -zbrojenie główne oraz pręty rozdzielcze Ø8

- S-1 - Słup stalowy dwuteownik zmiennej geometrii ISYM\_Z 75x45cm
- D-1;D-2;D-3 - Dźwigar kratowy o zmiennej geometrii, pas górny RO 133x4 pas dolny RO 133x4 skratowanie z RO 88,9x4
- P11 - Płatwie skrajna RO 133x5
- P12;P13;P14;P12;P13 - Płatwie kratowe pas dolny/górny RO 101,6x4 skratowanie z 101,6x4
- P16;P17;P8;P9 - Płatwie kratowe pas dolny/górny RO 101,6x8 skratowanie z 101,6x8
- P5 - Płatwie wspornikowe 101,6x4
- R1;R2 - Rygiel obwodowy RO 88,9x4
- C1-C4 - ciężna rurowe RO 101,6x5
- S11;S12;S13 - stężenia systemowe Ø16 Detan lub równ. tech.

Część I		<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Inwestycja		<b>„ROBUDOWA TRYBUN STADIONU SPORTOWEGO W ROPCZYCACH”</b>	
Lokalizacja	Dzielnica nr ewid. 1893/3 gmina Ropczyce		
TOM II	PROJEKT ODBUDOWY TRYBUN STADIONU SPORTOWEGO		
Rodział 2	PROJEKT ODBUDOWY TRYBUN STADIONU SPORTOWEGO		
Temat rys.	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY H		Skala 1:100
Investor	 <b>GMINA ROPCZYCE</b> ul. Kilińskiego 1 38-103 Ropczyce tel. 017 27 01 510, fax 017 22 01 555		
Projekt	 <b>Arch-GEO Sp. z o.o.</b> ul. Sandułowicza 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 41-248 12 97 / fax 41 242 18 03 www.arch-geo.pl biuro@arch-geo.pl		
Konstrukcja:	mgr inż. M. Gilbowski		
Opracowali:	mgr inż. Tomasz Bator		
Projektowali:	KL-109/2002		
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Kudła SWK/0016/PWOK/05		