



TRYBUNY ZADASZONE - PRZEKRÓJ A-A skala 1:50

Konstrukcja obiektu.

Konstrukcję trybun i zadaszenia projektuje się wykonać jako żelbetową, dach o lekkiej konstrukcji stalowej. Zadaszenie z blachy trapezowej na płatwiach z belek stalowych.

PPD WroTECH Sp. z o.o.

ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław
tel.: 71 357 57 57; e-mail: biuro@wrotech.pl

Inwestor:	GMINA I MIASTO LWÓWEK ŚLĄSKI Aleja Wojska Polskiego 25a, 59-600 Lwówek Śląski			
Temat zadania /adres inwestycji:	Budowa infrastruktury rekreacyjnej wraz z urządzeniami budowlanymi przy SP nr 1 w Lwówku Śląskim – stadion. Lwówek Śląski, dz. nr 473/1; obręb 1, jedn. ewid.021203_4 Lwówek Śląski			
Temat rysunku:	TRYBUNY ZADASZONE - PRZEKRÓJ			
ARCHITEKTURA	Projektował:	Podpis :		
Projektant:	mgr inż. arch. Adam Ślusarczyk nr upr. w specj. arch. 05/OPOKK/2017			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Violetta Jabłońska-Greblicka nr upr. w specj. arch. 5/99/DUW			
Data: 23.09.2022	Stadium: Projekt BUDOWLANY	Branża: Architektura	Skala: 1 : 50	Nr rysunku: A-02