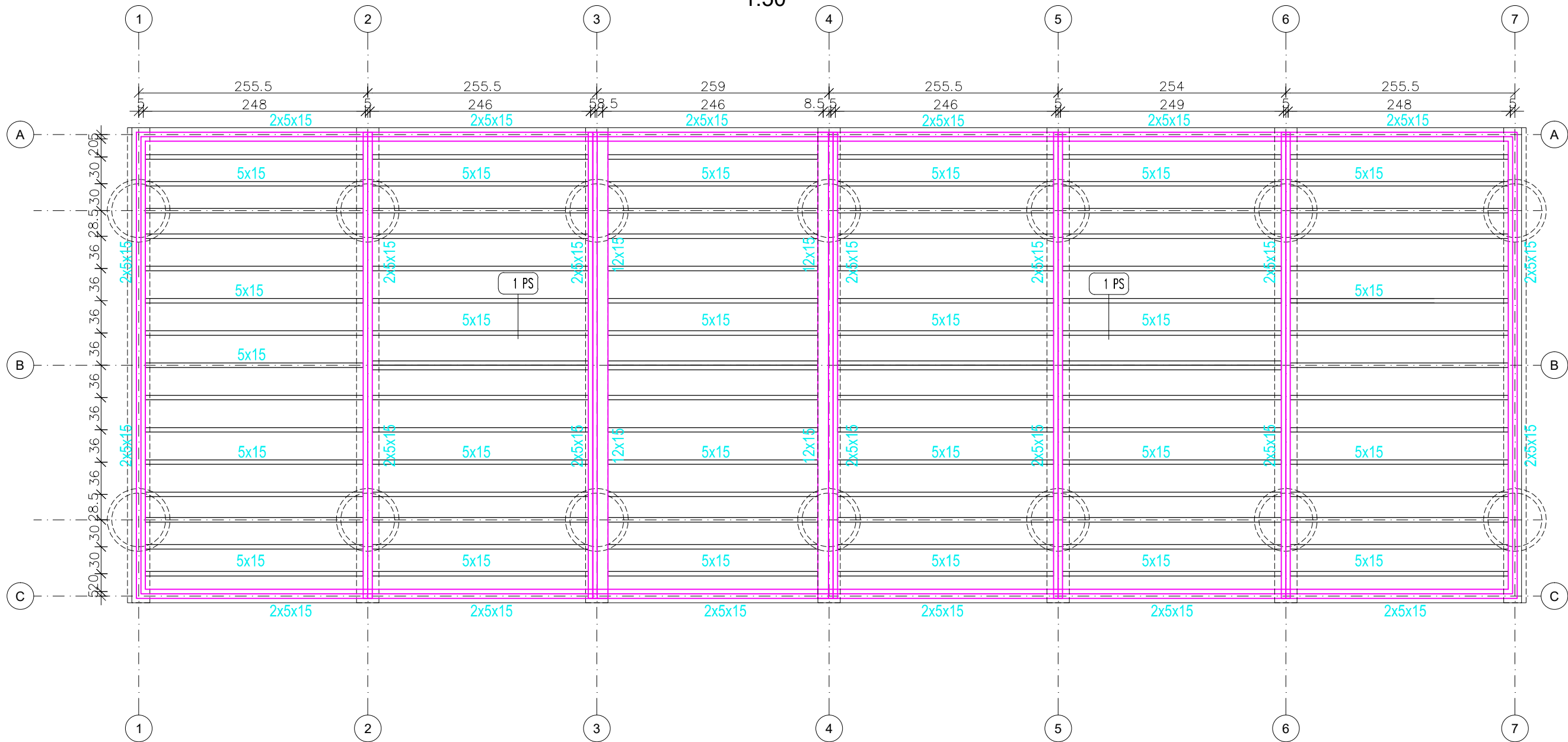


RZUT PODŁOGI

Schemat konstrukcji
1:50



PS1 - POSADZKA WEWNĘTRZNA

WYKŁADZINA PVC
PŁYTA OSB4 2,2CM
FOLIA PS
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA POMIĘDZY
KONSTRUKCJĘ 5X15CM
PODBITKA Z PŁYT OSB 3 1,2CM
FOLIA PE
BLACHA STALOWA OCYNKOWANA 0,01CM

UWAGI:

A. UWAGI OGÓLNE:

STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.

WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CM.

WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ,
ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.
PROJEKT ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

ZEZWAŁA SIĘ NA PEŁNĄ PREFABRYKOWANIE OBIEKTU WG. AKTUALNIE DOSTĘPNYCH
MATERIAŁÓW U PRODUCENTÓW PO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO I PROJEKTANTA.

DREWNO KONSTR. KLASY min. C24

ŁĄCZNIKI, SYSTEMOWE STALOWE OCYNKOWANE

modus ul. Szlak 65/1004, 31-579 Kraków
tel/fax. + 48 12 63 11 035 e-mail: mmiro@go2.pl
Mirosław Macioszek

TEMAT MODERNIZACJA OBIEKTU ORLIK W RAMACH
PROGRAMU MODERNIZACJI
KOMPLEKSÓW SPORTOWYCH „ORLIK” 2025
PRZY UL. BUJAKA 15, DZ. NR 3/2, 4/2

ADRES 30-611 KRAKÓW, UL. BUJAKA 15, DZ. NR 3/2, 4/2

INWESTOR GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ
W KRAKOWIE
UL. WALEREGO ŚLAWKA 10, 30-633 KRAKÓW

TYTUŁ **RZUT PODŁOGI**

PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR FROSZTĘGA	UPRAWNIENIA PDK/0002/POOK/12	PODPIS
---	---------------------------------	--------

PROJEKTOWAŁ mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA	UPRAWNIENIA K-166/01	PODPIS
--	-------------------------	--------

BRANŻA KONSTRUKCJA	DATA 04.2026 r	FAZA PW	SKALA 1 : 50	NR RYSUNKU K-02
-----------------------	-------------------	------------	-----------------	--------------------

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM