



OZNACZENIA:	
ABCDEFH-A	granicę terenu inwestycji i obszaru oddziaływania obiektu
OBIEKTY PROJEKTOWANE OBJĘTE OPRACOWANIEM	
1. proj. boisko - piłka nożna 30x62 m - nawierzchnia trawa syntetyczna	
2. proj. boisko wielofunkcyjne 19x32 m - nawierzchnia poliuretanowa	
3. proj. budynek zaplecza sanitarno-szatniowego	
4. proj. bieżnia owalna 4 torów 250 m + bieżnia prosta 60 m - nawierzchnia syntetyczna	
5. proj. skocznia w dal - rozbieg nawierzchnia syntetyczna, zeskok piasek	
6. proj. wejście i wyjście na teren obiektu	
7. proj. usytuowanie stojaków na rowery	
OBIEKTY ISTNIEJĄCE	
8. istn. budynek dydaktyczny szkoły	
9. istn. budynek gimnastyczny szkoły	
10. istn. budynek dydaktyczny szkoły	
11. istn. budynek gimnastyczno-żywniowy szkoły	
12. istn. obserwatorium astronomiczne	
13. istn. śmietnik	
14. istn. miejsca postojowe na samochody osobowe 14 mp	
proj. ogrodzenie wys. 4 m z bramą i furtką	
proj. piłkochwyty boisk wys. 6 m	
proj. maszt oświetleniowy wys. 12 m z nasłwiatlaczami	
istn. drzewo przeznaczone do wycięcia	
istn. obiekty przeznaczone do usunięcia	
wejście do obiektu	
proj. chodniki, dojścia, opaski o nawierzchni utwardzonej	
teren zieleni czynny biologicznie	
projektowane rzędne terenu	
istniejący hydrant przeciwpożarowy	
istn. miejsca postojowe dla samochodu osoby niepełnosprawnej	
PROJ. KABEL ZASILAJĄCY NN	
PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY I STERUJĄCY OŚWIELENIEM	
PROJ. RURA OCHRONNA NA KABLU	
PROJ. MASZT OŚWIETLENIOWY 12 m z NŚWIETLACZAMI	
proj. instalacja wodociągowa zewnętrzna DN40 HD-PE	
proj. instalacja kanalizacji sanitarnej zewnętrznej DN160 PVC-S	
proj. kanalizacja deszczowa zewnętrzna DN110-250 PVC-S	
proj. drenaż boiska sportowego i bieżni	
proj. studzienki rewizyjne kanalizacji sanitarnej DN1200	
proj. studzienki rewizyjne kanalizacji deszczowej DN1200	
proj. studzienki drenarska kanalizacji deszczowej DN425	
proj. osadnik piasku DN1000	
proj. studzienka rewizyjna kontrolna kanalizacji deszczowej DN1200	
istn. studzienka rewizyjna kanalizacji deszczowej DN1200	
proj. stalowa rura ochronna Ø200, L=1,0 m	

Mapa wektorowa do celów projektowych	
skala 1:500, nr sekcji: 7.154.22.06.2.3, 7.154.22.06.4.1	
Radom ul. Wierzbicka	
Jednostka ewidencyjna: 148301_1, M. Radom	
Obręb: 0080 Zakładowe	
Działka: 234/1, 234/2 oraz pozostałe działki objęte zakresem aktualizacji	
Oznaczenie kancelijne zgłoszenia pracy geodezyjnej Gd. II.8942.2.2582.2020	
Układ odniesienia wycofany: PL-EVRP2007-AH	
Układ współrzędnych prostokątnych: PL-2000	
Sytuacja zgodna z terenem na: 12.01.2021 r.	
Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji	
Opis składowości gruntowej: Na podstawie badania Nr RA/R000708997 stwierdzono, że opisy działki nr 278 jest obciążone składowością gruntową w zakresie obciążeniem termodynamicznym i cieplnym - przede wszystkim na gruncie odkrytym wapienne. Badanie Nr RA/R000708997 dokonano bez uwzględnienia składowości gruntowej	
Na dzień sporządzenia mapy brak wykładu dojazdów o warunkach zabudowy dla aktualnego obszaru	
Dane wykonawcy: GEODOL Zakład Usług Geodezyjno-Kartograficznych Jan Jasiński, Jacek Węgił ul. Liniarskiego 101, 26-600 Radom NP 796-016-14-59	
Geodol Usługi Jacek Węgił N.M.G.P.B. 720898	
Radom, dnia 9.02.2021 r.	
Uwagi: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.	
Poważając się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisy techniczne, projektantowi zwracamy uwagę, że niniejszy dokument jest dokumentem informacyjnym, a nie dokumentem wykonawczym. Wszelkie zmiany i uzupełnienia należy zgłaszać do Geodol Zakład Usług Geodezyjno-Kartograficznych.	
Identyfikacja zgłoszenia prac geodezyjnych Gd. II.8942.2.2582.2020	
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie PREZYDENT MIASTA RADOMIA	
Wykonawca prac geodezyjnych GEODOL Zakład Usług Geodezyjno-Kartograficznych Jan Jasiński, Jacek Węgił ul. Liniarskiego 101, 26-600 Radom NP 796-016-14-59	
Na dzień sporządzenia mapy brak wykładu dojazdów o warunkach zabudowy dla aktualnego obszaru	
Protokół weryfikacji nr Gd. II.8942.2.2582.2020_1.p1 z dnia 2021.02.23	
Inny i razwielko oraz w sprawie zawieszonych kartach prac	
Jacek Węgił N. uprawnień 7200	

BILANS TERENU:	
POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI 12 m x 30 m = 360 m ²	
pow. zabudowy - istn. obserwatorium astronomiczne 100,00 m ²	
pow. zabudowy - proj. zaplecze sanitarno-szatniowe 113,80 m ²	
POWIERZCHNIA ZABUDOWY RAZEM 213,80 m ² = 1,87 %	
pow. utwardzona istniejąca - chodniki, place 200,00 m ²	
pow. utwardzona projektowana - boiska, bieżnia, skocznia 3 953,00 m ²	
pow. utwardzona projektowana - chodniki 150,00 m ²	
POWIERZCHNIA UTWARDZONA RAZEM 4 303,00 m ² = 37,75 %	
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA 6 883,20 m ² = 60,38 %	

INWESTOR: Gmina Miasta Radomia, 26-600 Radom, ul. Kilińskiego 30			
BUDOWA: WM-PROJEKT, 26-600 Radom, Plac Konstytucji 3 Maja 2A			
INWESTYCJA: Budowa kompleksu sportowego ORLIK przy PSP nr 14 w Radomiu na części dz. nr ewid. 234/1, 234/2 (obręb - Zakładowe, arkusz 106)		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	
ELEMENT: BOISKA SPORTOWE Z BIEŻNIĄ DRENAŻ ODWADNIAJĄCY SYTUACJA		BRANŻA: SANITARNIA	
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Lis upr. nr UAN-I-K-838911464 do proj. bez ograniczeń w spec. sanitarnej		SKALA: NR WSŁ: S1	
DATA I PODPIS: 05.2024		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. M.Świątkiewicz upr. nr GP-48-73428953 do proj. bez ograniczeń w spec. sanitarnej	
DATA I PODPIS: 05.2024		DATA I PODPIS: 05.2024	