



- UWAGI:
1. Wymiary w [cm], poziomy w [m].
 2. Poziom posadowienia w stosunku do poziomu porównawczego –1,00m,
 3. Beton konstrukcyjny C16/20
 4. S1 –słup stalowy okrągły 76,1.x3,2mm ocynk
 5. F1 –fundament z betonu C16/20 1,0m głębokości, wym. Ø35cm
 6. Siatka stalowa powlekana oczko 50x50mm, grubość 2,2/3,4 mm w kolorze zielonym, obsadzona roślinami pnącymi
 7. Liny stalowe podtrzymujące siatkę 4mm, ocynk
 8. Śruby rzymskie naciągowe
 9. Karabińczyki do mocowania siatki z linką stalową

PIŁKOCHWYT

SKALA 1:50

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE TEMPUS SP. Z O.O.
LASOJCIE, UL. SZKOŁNA 16
64-100 LESZNO
NIP 697-22-25-959
e-mail: tempus@tempus.pl
www.tempus.pl

TEMPUS

OBIEKT
Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z infrastrukturą
obryb Długie Stare
gmina Świeciechowa
Długie Stare, działka nr 314/2

INWESTOR
Gmina Świeciechowa
ul. Ułtorska 4
64-115 Świeciechowa

NAZWA RYSUNKU
PIŁKOCHWYT

Należy projekt jest stworzony program autarkiczny. Przedsiębiorstwo Budowlane TEMPUS Sp. z o.o., zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, zastrzega sobie prawa autorskie i zastrzega bez jego wiedzy i zgody powołania i wykorzystania tego projektu do celów niezgodnych z jego przeznaczeniem.			
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. DOROTA DUDA		SKALA 1:50
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	inż. TOMASZ KACZYŃSKI Uprawnienie nr MK/0279/PWK/09 # specjalności konstrukcyjnej		STRONA
ASYSTENT ARCHITECTURAL	mgr inż. Mirosław Matusik		NR RYS. 3
DATA OPRACOWANIA	LUTY 2018	BRANŻA KONSTRUKCJA, ARCHITEKTURA	