



D1	
Plata warstwowa PIR+ kl. RE30, B-s1,d0, λ=0,022W/mK	16cm
Platwie RPK 80x60x5mm	
Wiązar dachowy W-1	
Przestrzeń techniczna	
Sufit podwieszony modułowy 60x60cm, A2-s1,d0	2cm

OP	
Kostka betonowa, gr. 6cm	6cm
Podsyпка cementowo-piaskowa	5cm
Podbudowa z piasku zagęszczonego	30cm

PG1	
Posadzka wg rzutu parteru	2cm
Podkład cementowy zbrojony siatką stalową	5cm
Folia PVC (Warstwa ochronna)	x1
Stryropian ekspandowany (Termoizolacja)	12cm
2x Folia PE (Izolacja pozioma przeciwwilgociowa)	x2
Beton B-10MPa (Warstwa nośna podłogi)	10cm
Piasek zagęszczony	30cm

S2	
Tynk cementowo-wapienny	1,5cm
Gazobeton, kl. 600	24cm
Wełna mineralna λ=0,036W/mK	16cm
Tynk cienkowarstwowy	0,5cm

S1	
Tynk cementowo-wapienny	1,5cm
Gazobeton, kl. 600	24cm
Stryropian (ekstrudowany) λ=0,030W/mK	14cm
Tynk mozaikowy	0,5cm

So	
Dysperbit (Izolacja przeciwwilgociowa)	x2
Błoczek betonowy B15	24cm
Dysperbit (Izolacja przeciwwilgociowa)	x2
Stryropian (ekstrudowany) λ=0,030W/mK	14cm
Folia kubelkowa	

GMINA GNIEWKOWO
ul. 17 Stycznia 11, 88-140 Gniewkowo

PROJEKTANT	JANUSZ BEDNARSKI nr upr.: 967/75/Bg	podpis:
SPRAWDZIŁ	GRAŻYNA KONARSKA nr upr.: GP-IV/8346/92/TO/90	podpis:

OBIEKT

ROZBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W GNIEWKOWIE NA TERENIE DZIAŁKI NR 901 W GNIEWKOWIE

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

Tytuł rysunku

PRZEKRÓJ I-I

DATA WYDANIA: 11.2020r.	SKALA 1: 50	rys. nr 4
-------------------------	-------------	-----------

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).

Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym. W związku z ciągłym funkcjonowaniem obiektu nie dokonywano odkrywek. Opracowano na podstawie wizji lokalnej z dn. 1 października 2020r., a także na podstawie dostępnych archiwalnych źródeł i informacji udzielonych przez inwestora.