



## RZUT PARTERU.

### INSTALACJA GRZEWCA SKALA 1:100

**LEGENDA:**  
**OZNACZENIA PRZEWODÓW GRZEWZYCH:**



instalacja ciepła z istn. kotłownią olejowej  
z istn. części budynku



instalacja centralnego ogrzewania  
(grzejniki płytowe)



instalacja ciepła technologicznego  
(nagrzewanie wodne)



instalacja ciepła technologicznego  
(układ gilotynowy)



instalacja ładowania zasobnika c.w.u.

DN40 średnica nominalna przewodów z rur stalowych ze szwem przewodowych

DN40 średnica zewnętrzna przewodów z rur tworzywowych

PERT 20x2,25

<p><b>Uwagi</b></p> <p>Wszystkie prace budowlane związane z elementami sanitarnymi wykonawca ma powziąć kosztami w oparciu o projekt. Wszelkie zmiany i poprawki w projekcie należy zgłaszać do projektanta. Wszelkie zmiany i poprawki w projekcie należy zgłaszać do projektanta. Wszelkie zmiany i poprawki w projekcie należy zgłaszać do projektanta.</p>
--



**Krajowa Agencja  
Poszanowania Energii SA**  
al. Jerozolimskie 65/79, Warszawa

<p><b>Tytuł projektu</b></p> <p><b>Budowa budynku sali sportowej z zapleczem techniczno-sanitarnym wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i drogową.</b></p>
<p><b>Lokalizacja</b></p> <p>Działka nr ew. 124/2, obr. Chociw, gmina Widawa.</p>
<p><b>Investor</b></p> <p>Gmina Widawa, adres: ul. Rynek Kościuszczy 10, 98-170 Widawa</p>
<p><b>Faza projektu</b></p> <p><b>Projekt wykonawczy</b></p>
<p><b>Branża</b></p> <p><b>Instalacje sanitarne</b></p>
<p><b>Tem</b></p> <p><b>III INSTALACJE SANITARNE</b></p>
<p><b>Projektant:</b></p> <p><b>mgr inż. Łukasz Kurzydowski</b> upr.bud.do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych lub ogrzewania nr LUB/0260/POOS/13</p> <p><b>Przebadający:</b></p> <p><b>mgr inż. Rafał Kosidło</b> upr.bud.do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych lub ogrzewania nr LUB/0294/POOS/12</p> <p><b>Asystent projektanta:</b></p> <p><b>mgr inż. Bartłomiej Skrobowski</b></p>
<p><b>Tytuł rysunku</b></p> <p><b>Rzut parteru.</b></p> <p><b>Instalacja grzewcza</b></p>
<p><b>Skala rysunku</b></p> <p><b>1:100</b></p>
<p><b>data</b></p> <p><b>14.12.2020</b></p>
<p><b>Nr rysunku</b></p> <p><b>S-1.5</b></p>