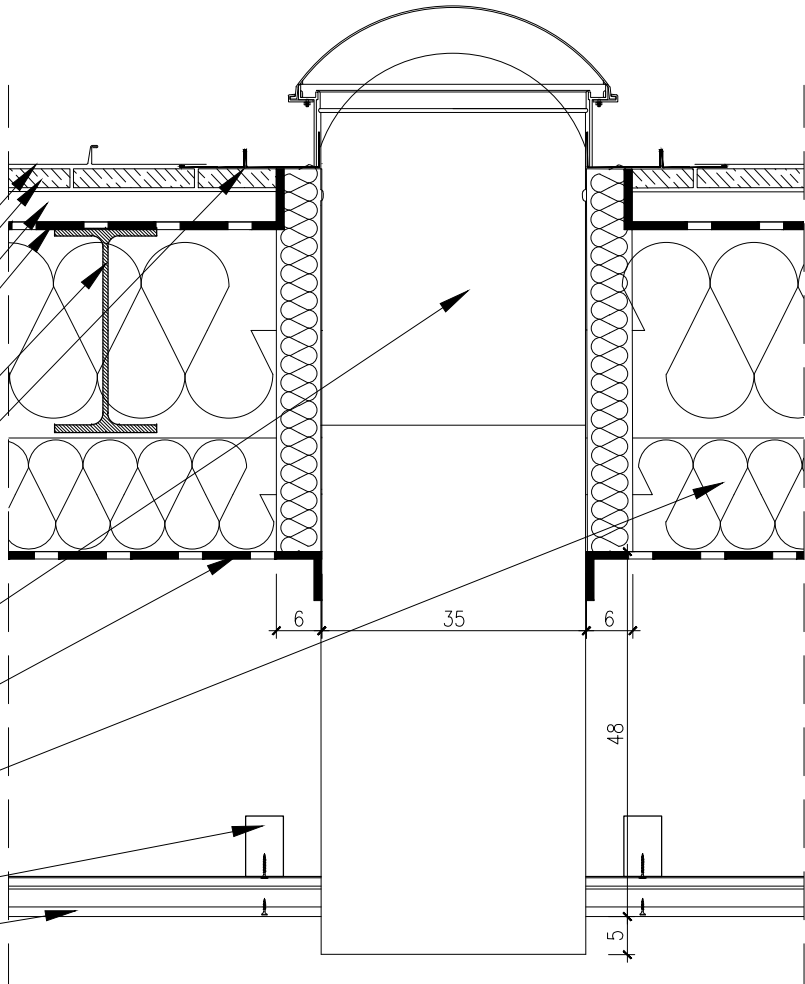


PRZEKRÓJ PIONOWY skala 1:10

- pokrycie dachu – blacha tytanowo–cynkowa w rąbek stojący
deskowanie pełne gr. min.25mm, szerokości max. 160mm ułożone w odstępach min. 5mm
kontrłata 4x6cm
folia dachowa wstępnego krycia
krokiew stalowa IPE 270 według projektu konstrukcji
systemowy kołnierz do pokryć płaskich
światlik rurowy o przekroju okrągłym ze sztywną rurą światłonośną z systemowym kołnierzem dla światlików rurowych do pokryć płaskich
folia paroizolacyjna
izolacja termiczna – wełna mineralna
kantówka 6x8cm mocowana do konstrukcji nośnej – na wieszakach systemowych
płyta G–K mocowana systemowo

- światlik rurowy o przekroju okrągłym ze sztywną rurą światłonośną z systemowym kołnierzem do światlików rurowych i pokryć płaskich
systemowy kołnierz dla światlików rurowych do pokryć płaskich
pokrycie dachu – blacha tytanowo–cynkowa w rąbek stojący
deskowanie pełne gr. min.25mm, szerokości max. 160mm ułożone w odstępach min. 5mm
kontrłata 4x6cm
folia dachowa wstępnego krycia
izolacja termiczna – wełna mineralna
krokiew stalowa IPE 270 według projektu konstrukcji
folia paroizolacyjna
kantówka 6x8cm mocowana do konstrukcji nośnej – na wieszakach systemowych
płyta G–K mocowana w systemowo



PRZEKRÓJ POZIOMY skala 1:10

- uwagi ogólne
- Projekt jest chroniony prawem autorskim (dz. u. 94.24.83 z dnia 04.02.94). wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność firmy 'dominik górecki pracownia architektury' i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukować bez jej pisemnej zgody
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej opracowania stanowią integralną jego część.
 - Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano–montażowych).
 - Wykonawca jest zobowiązany do zorganizowania placu budowy w sposób spełniający wszystkie warunki bhp, sanepid i ppoż. wszyscy pracownicy powinni zostać przeszkoleni w zakresie bhp i przepisów ppoż.
 - Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji producenta.
 - Wszystkie zastosowane w projekcie rozwiązania systemowe należy rozumieć jako rozwiązania kompletne (łącznie z elementami uzupełniającymi) i powinny zostać wykonane ściśle według zaleceń i instrukcji producenta.
 - Rysunek należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
 - Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 - W przypadku jakichkolwiek niejasności co do projektu (dotyczących np. wycen, wykonawstwa, itp.) należy obligatoryjnie skontaktować się z projektantem.
 - Dopuszcza się zmiany producenta lub rozwiązania techniczne przy zachowaniu równoważnych parametrów technicznych. Przed ostatecznym zamówieniem materiałów bezwzględnie należy uzyskać akceptację Inwestora i Projektanta.

główny projektant:

GÓRECKI dominik górecki
pracownia architektury
ś l ę z n a 2 0 5 / 8
5 3 - 1 1 2 w r o c ł a w
+ 4 8 5 0 2 5 2 0 8 4 0
www.gorecki-arch.pl

DE DE PRACOWNIA SZCZEPAN DEJNEK
RYNEK 13 23-100 Bychawa
tel.: +48 500 162 555
e-mail: szczepan.dejnek@gmail.com
NIP: 713-188-60-33 REGON: 060242653

projekt:

BUDYNEK PRZEDSZKOLA INTEGRACYJNEGO Z ODDZIAŁEM
ŻŁOBKOWYM WRAZ ZAGOSPODAROWANIEM I UZBROJENIEM
TERENU ORAZ DROGĄ GMINNĄ ŁĄCZĄCĄ UL. POWSTAŃCÓW
WIELKOPOLSKICH Z UL. MACIEJA RATAJA
ŁĄDEK–ZDRÓJ, UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH
NR EW. DZ. 262, 284, 285/11, 285/12, OBR. STARE MIASTO

inwestor

GINA ŁĄDEK–ZDRÓJ
RYNEK 31
57–540 ŁĄDEK–ZDRÓJ

projektant	branża	podpis
mgr inż. arch. Dominik Górecki nr upr. 38/08/D01A	architektura	
sprawdzający	branża	podpis
mgr inż. arch. Szczepan Dejnek nr upr. 04/DSOKK/2013	architektura	
współpracowała	branża	podpis
mgr inż. arch. Barbara Sęk	architektura	

PROJEKT	WYKONAWCZY	ARCHITEKTURA
Rysunek:	DETAL 0.03 - światlik dachowy Ø 35cm	Rewizja R–1
		Skala: 1:10
Rysunek nr:	LZP–PW–A–D–0.03	Data: MAJ 2015
		Rysował: DG