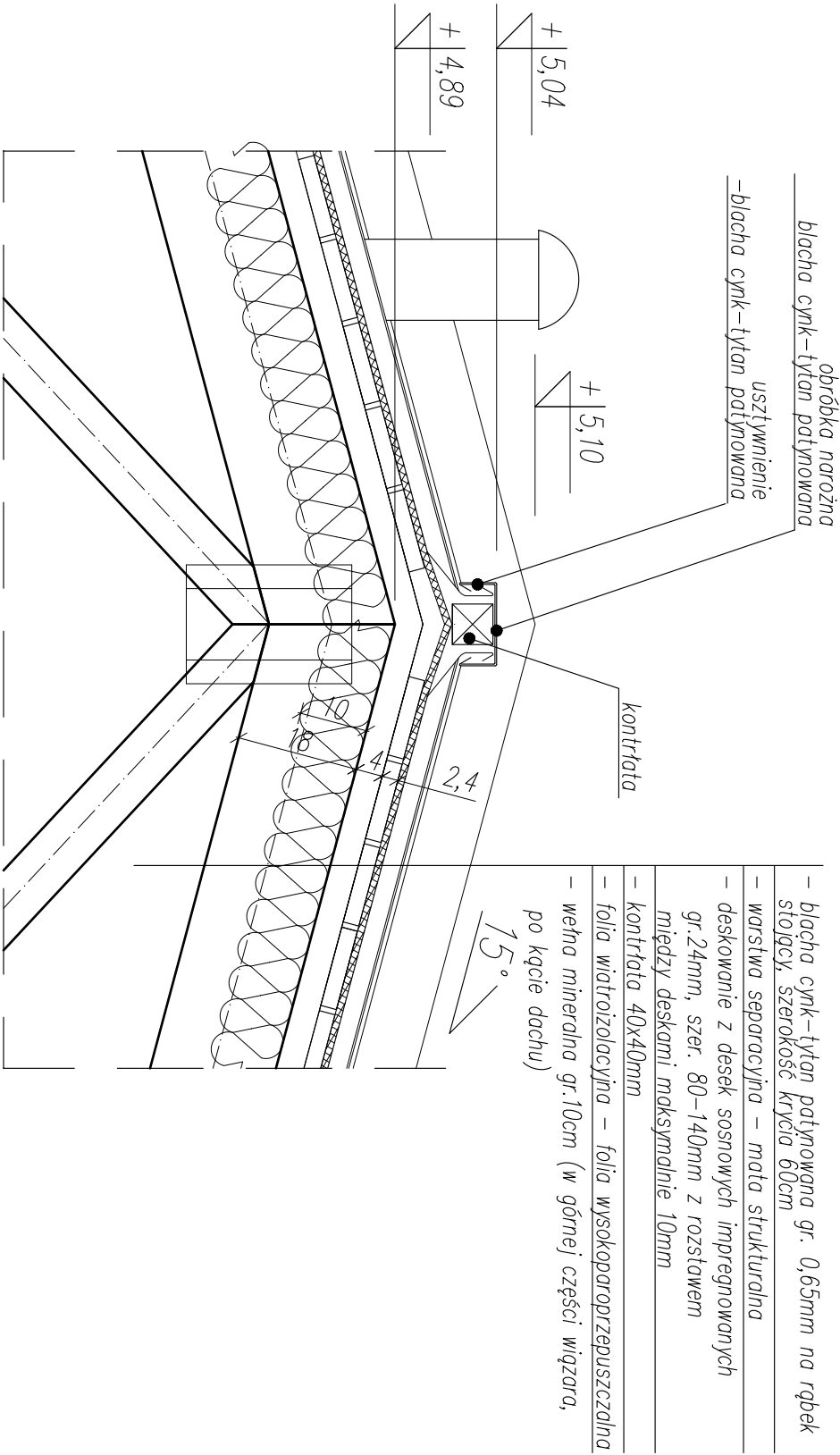


DETAL B

DETAL KALENICY



- blacha cynk-tytan patynowana gr. 0,65mm na rąbek stojący, szerokość krycia 60cm
- warstwa separacyjna – mata strukturalna
- deskowanie z desek sosnowych impregnowanych gr.24mm, szer. 80–140mm z rozstawem między deskami maksymalnie 10mm
- kontrłata 40x40mm
- folia wiatroizolacyjna – folia wysokoparoprzepuszczalna
- wełna mineralna gr.10cm (w górnej części więzara, po kącie dachu)

- UWAGI:
- przed rozpoczęciem robót budowlanych wyznaczyć i sprawdzić na budowie,
 - wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmianymi uzgodnić z architektem lub inwestorem,
 - wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione,
 - w trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm,
 - w wypadku dokonania zmian bez powiadomienia projektanta, osoba decydująca o zmianie przejmuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błędne decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu.

ermis_csb	
1 Red	0.10
2 Yellow	0.20
3 Green	0.40
4 Cyan	0.43
5 Blue	0.43
6 Maroon	0.40
7 White	0.18
8 D. Grey	0.05
9 L. Grey	0.10
10-24	0.01
25	0.15
26-29	0.01
30	0.18
31-42	0.01
43	0.20
44-59	0.01
60	0.20
61-251	0.01
252	0.05
253	0.01
254	0.09
255	0.01

INWESTOR		GMINA ZWOLEŃ PLAC KOCHANOWSKIEGO 1 26-700 ZWOLEŃ	
ADRES OBIEKTU		ul. PARKOWA 26-700 ZWOLEŃ Dz. nr 5388/1, 5388/4, 5388/5	
BRANŻA		INŻYNIERSTWO	
BRACHTETOWNICZKA		mgr inż. arch. Piotr JASINIAK	
PROJEKTANT		713145/P/2000	
OPRACOWANIE		mgr inż. Kamila KARŁOWSKA	
KORYTOVANIE		Krzysztof KARŁOWSKI	
TEMA		BUDOWA BUDYNKU SZATNIOWEGO	
PROJEKT WYKONAWCZY		PROJEKT WYKONAWCZY	
SKALA		1:10	
DATA		15 GRUDNIA 2020	
NUMER		0 02 82	
A-08		A-08	