



LEGENDA:



ocieplenie stropu wełną mineralną
15CM-WEŁNA MINERALNA $\lambda D = 0,041 \text{ W/mK}$



ocieplenie dachu styropapą wykonaną dwustronnie
oklejenie płyt styropianowych samogasnących odmiany EPS-100 (PS-E FS-20) papą asfaltową podkładową na welonie z włókien szklanych o gramaturze 100g/m² za pomocą kleju poliuretanowego
Siła oddzierająca papę od powierzchni
płyt styropianowych - min 15N
Wytrzymałość na odrywanie papy od powierzchni płyt styropianowych po działaniu wody i tem + 70C - min 150kPa (DASZKI NAD WEJŚCIAMI DO BUDYNKU)



WYMIANA OBROBEK BLACHARSKICH (NAD DASZKAMI WEJŚCIOWYMI DO BUDYNKU).

- Uwagi:
1. Wszystkie wymiary s prawdziwć na budowie.
 2. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną szczególnie projektami branżowymi, przedmiarami, kosztorysami, specyfikacją wykonania i odbioru robót.
 3. Inwentaryzacja została wykonana specyficznie dla przedmiotowego projektu.
 4. Wszelkie rozwiązania zamienne konsultować z inwestorem oraz autorem projektu.
 5. W razie wykrycia niezgodności w dokumentacji kontaktować się z autorem projektu

BARBARA FILIPOWSKA S.V.P.K. STUDIO, UL. RUDZYŃSKA 30/1E-31-419 KRAKÓW				B.V. E.K. STUDIO	
Inwestor	Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Czerwieńskiego 16, 31-319, Kraków				
Obiekt i adres	Przychodnia zdrowia, ul. Na Kosztówce 28, Kraków				
Temat	Projekt termomodernizacji budynku przychodni zdrowia przy ul. Na Kosztówce 28 obejmujący: ocieplenie elewacji, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu, polegający na dociepleniu stropodachu oraz remoncie instalacji i sieci oraz ogrzewanej			Branża	ARCHITEKTURA
Treść rysunku	projekt-konstrukcyjny	Nr uprawnień	Podpis	Data	01.2016
Autor opracowania	mgr inż. arch Barbara Filipowska	MPOIA/21/2011		Skala	1:100
				Nr Rys.	03