



A.1	- 2x FALA BUDOWIANA	10 cm
	- POLISTEREN EKSPANDUJĄCY NA KLEJ	10 cm
	- 2x BRANOWANE KOKI	30 cm
	- ISTN. SCIANA FIENO. BETONOWA	0,20m

- 2x BRANOWANE KOKI	18 cm
---------------------	-------

A.3	- TYNK ARKLOWY BARANEX	20 cm
	- STROPIAN EPS - 042	20 cm
	- SCIANA Z BŁOCKÓW	24 cm
	- WIERNO-PASOWYCH	24 cm

- TYNK CIAŁ - WŁ.	
-------------------	--

A.4	- DESKA ELEWACYJNA	1,8 cm
	- STROPIAN EPS - 042	20 cm
	- SCIANA Z BŁOCKÓW	24 cm
	- WIERNO-PASOWYCH	24 cm

- TYNK CIAŁ - WŁ.	
-------------------	--

B.1	- PCV	2 cm
	- WITENIA CEMENTOWA ZERODUNA SAKA	5 cm
	- STROPIAN EPS 100-038	10 cm
	- 2x FALA BUDOWIANA	10 cm

- CHŁDY BETON B-10	20 cm
- ZAKŁADZONA POSYŁKA	20 cm

C.1	- PCV	2 cm
	- WITENIA CEMENTOWA ZERODUNA SAKA	5 cm
	- STROPIAN EPS 100-038	5 cm
	- STROPIAN EPS 100-038	26 cm

- STROPIAN EPS 100-038	26 cm
------------------------	-------

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY DOKONAĆ ROZBIÓRKI CZĘŚCI BUDYNKU ZAZNACZONEJ NA RZUCIE
 - POZOSTAJĄCE SCIAŁY ZEWNĘTRZNE ROZEBRĄĆ DO WYSOKOŚCI PARAPETU
 - SCIAŁY DODATKOWE STROPIANEM EPS-042 gr. 20cm
 - POZIOM 40,00 - POZIOM POSADZKI ISTN. BUDYNKU W CZĘŚCI NAD KOTOWNIĄ
 - WYKONAĆ WIENIEC ŻELBETOWY NA OBWODZIE BUDYNKU WG PT. KONSTR.
 - PRZEMOY WENTYLACYJNE Z BŁOKÓW WENTYLACYJNYCH 24x24cm z OTWOREM O ŚREDNICY ø16cm
 - KOKI W PRZESTRZENI STROPOWOCIEJ I PONAD DACHEM OCIEPLANE STROPIANEM EPS 70-040 gr. 5cm
 - NADPROŻA W SCIAŁACH ZEWNĘTRZNYCH ŻELBETOWE OCIEPLANE
 - LUKARNA OBLÓŻYĆ DESKĄ ELEWACYJNĄ 18mm x 146mm ŚWIERK, KLASA AB;
 - DESKI MONTAŻOWE O PRZEKROJU 6x18 W ROZSTAWIE CO 60cm
 - STOSOWAĆ MEKRAKANE DACHOWĄ O KL. W I MASIE POWIERZCHNIOWEJ 95g/m²
 - WOKÓŁ BUDYNKU WYKONAĆ OPASKĘ Z KOSTKI BRUKOWEJ szer. 100cm
 - MOCOWANIE DASZKU SZKLANEGO WG PROJ. WYKONAWCZEGO

WYBURZENIA W OBRĘBIE ISTN. BUDYNKU

inwestprojekt Sp. z o.o. 38-400 KROŚNO, ul. KRAKOWSKA 13 e-mail: inwestprojekt_kro@interia.pl, tel. (013) 432 43 32 www: www.inwestprojekt-kro.com.pl	
TEMAT:	Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku mieszkalnego z garażem i ogólnym
ADRES BUD.:	37-552 KROŚNO 25
INWESTOR:	Burmistrz Gminy Krosno
TYTUŁ RYS.:	PRZEBUD. B - B
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. J. KROŚNO
SPRACOWUJĄCY:	mgr inż. arch. J. KROŚNO
ASISTENT:	mgr inż. arch. J. KROŚNO
SKALA:	1:50
RYC. NR:	8/A
DATA:	06.2019