



PRZEKRÓJ A-A

- D1**
- PAPA ELASTOMEROWA TERMOZGRZEWALNA
  - PAPA BITUMICZNA ELASTOMEROWA
  - JASTRYCH - 8 CM
  - TWARDA WELNA MINERALNA - 20 CM
  - PAPA PAROIZOLACYJNA
  - STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT G-K TYPU FIRE
  - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ
- D2**
- BLACHODACHÓWKA 4 cm
  - ŁATY 4 cm
  - KONTROLATY 4 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKWIE 20 cm
  - WELNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
  - PAROIZOLACJA
- D3**
- BLACHA CYNKOWO TYTANOWA NA RĄBEK STOJĄCY
  - ŁATY 4 cm
  - KONTROLATY 4 cm
  - WIATROIZOLACJA
  - KROKWIE 20 cm
  - WELNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
  - PAROIZOLACJA

- W1**
- POSADZKA/GRES
  - SZŁACHTA BETONOWA /BETON B20 - 4 cm
  - IZOL. TERMICZNA /STYROPIAN EPS 100-038 - 12 cm
  - IZOL. P. WILGOCIOWA / FOLIA PVC SKLEJANA NA
  - ZAKŁADACH Z WYWINIECIEM 15 CM NA ŚCIANY
  - WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 10 cm
  - ZAGĘSZCZONY PIASEK - 20 cm
  - GRUNT RODZIMY
- W2**
- POSADZKA/GRES
  - WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 6 cm
  - IZOL. TERMICZNA /STYROPIAN EPS 100-038 - 6 cm
  - IZOL. P. WILGOCIOWA / FOLIA PVC SKLEJANA NA
  - ZAKŁADACH Z WYWINIECIEM 15 CM NA ŚCIANY
  - STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - GLĄDZ GIPSOWA
  - FARBA LATEKSOWA BIAŁA x2

- W3**
- POSADZKA/GRES
  - WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 6 cm
  - IZOL. TERMICZNA /STYROPIAN EPS 100-038 - 6 cm
  - IZOL. P. WILGOCIOWA / FOLIA PVC SKLEJANA NA
  - ZAKŁADACH Z WYWINIECIEM 15 CM NA ŚCIANY
  - STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY GK 60X60 CM
  - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ
  - FARBA LATEKSOWA JASNO SZARA x2
- W4**
- POLBRUK - 6 cm
  - PIASEK - 2 cm
  - BETON ZE ŻWIREM - min. 15 cm. spadek 1,5%
  - GRUNT RODZIMY

- W5**
- POSADZKA/WYKŁADZINA - 2 cm
  - WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 6 cm
  - WARSTWA ROZDZIELAJĄCA - FOLIA
  - IZOL. TERMICZNA /WELNA MINERALNA TWARDA - 6 cm
  - PAROIZOLACJA
  - STROP KONSTRUKCYJNY 24 CM WYPEŁNIONY PŁYTAMI WPS
  - IZOLACJA TERMICZNA
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY GK 60X60 CM
  - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ
  - FARBA LATEKSOWA JASNO SZARA x2
- W6**
- IZOL. TERMICZNA / WELNA MINERALNA 10 cm
  - IZOL. P. WILGOCIOWA
  - STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY GK 60X60 CM
  - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ
  - FARBA LATEKSOWA JASNO SZARA x2
- W7**
- IZOL. TERMICZNA /STYROPIAN EPS 100-038 - 12 cm
  - FOLIA PVC SKLEJANA NA ZAKŁADACH
  - STROP KONSTRUKCYJNY 24 CM
  - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
  - SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY GK 60X60 CM
  - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ
  - FARBA LATEKSOWA JASNO SZARA x2

- SC**
- POLIETYLENOWA MEMBRANA KUBELKOWA
  - POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM
  - IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
  - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA - BŁOCKI BETONOWE GR. 24 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SC0**
- TYNK MOZAIKOWY
  - POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM
  - IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA
  - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA - BŁOCKI BETONOWE GR. 24 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SC1**
- OKŁADZINA Z PIONOWYCH PANELI Z BLACHY CYNKOWO
  - TYTANOWEJ NA RĄBEK STOJĄCY
  - SZCZELINA WENTYLACYJNA/ POZIOME PROFIŁE NOŚNE
  - SYSTEMU KONSÓLOWEGO
  - WELNA MINERALNA Z WIATROIZOLACJĄ
  - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA - CEGŁA SILIKATOWA GR. 24 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SC2**
- OKŁADZINA Z ALUMINIOWYCH PANELI KOMPOZYTOWYCH Z
  - RDZENIEM MINERALNYM ( POWŁOKA ZEWNĘTRZNA O
  - WŁAŚCIWOSCIACH LUSTRA )
  - SZCZELINA WENTYLACYJNA/ ALUMINIOWY RUSZT
  - MONTAŻOWY SYSTEMU KONSÓLOWEGO
  - WELNA MINERALNA Z WIATROIZOLACJĄ
  - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA - CEGŁA SILIKATOWA GR. 24 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SC3**
- SAMOCZYSZCZĄCY TYNK STRUKTURALNY
  - CENKOWARSTWOWY MINERALNY BIAŁY
  - PREPARAT GRUNTUJĄCY
  - SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE
  - ZAPRAWA KLEJOWA
  - IZOLACJA TERMICZNA Z WELNY MINERALNEJ GR. 20 CM
  - MONTOWANA NA ZAPRAWĘ KLEJĄCĄ I ŁĄCZNIKI Z RDZENIEM
  - STALOWYM ZAKOTWIONE 8 CM W ŚCIANIE
  - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA - CEGŁA SILIKATOWA GR. 24 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SCW**
- FARBA LATEKSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA - CEGŁA SILIKATOWA GR. 12 CM
  - TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III
  - 2X GLĄDZ GIPSOWA
  - ZAPRAWA GRUNTUJĄCA
  - FARBA LATEKSOWA

- SCW**
- FARBA LATEKSOWA
  - GLĄDZ GIPSOWA
  - PŁYTA G-K 1,5 cm
  - STELAŻ STALOWY WYPEŁNIONY WELNA MINERALNA
  - PŁYTA G-K 1,5 cm
  - GLĄDZ GIPSOWA
  - FARBA LATEKSOWA

INWESTOR: <b>URZĄD GMINY ŚNIAĐOWO</b> 18-411 Śniadowo ul. Ostrołęcka 11		WDI OBSŁUGA INWESTYCJI Sp. z o.o. Z SIEDZIBĄ PRZY UL.PROSTEJ 7, 07-410 OSTROŁĘKA NIP: 758-233-22-86 REGON: 142676434	
OBIEKT: <b>Projekt budowlany rozbudowy, przebudowy i nadbudowy budynku Urzędu Gminy w Śniadowie</b>		PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. A.Chwalibóg upr. bud. Nr 166/76  SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. A.Jaroszkiewicz upr. bud. Nr 23/PDOKK/2016	
ADRES INWESTYCJI: <b>działka nr: 286/5, obręb Śniadowo</b>		OPRACOWANIE : mgr inż. arch. K.A. Dąbrowska mgr inż. arch. wn. B.Zawistowska mgr inż. arch. A. Milewska	
STADIUM:	DATA: <b>18.11.2020</b>	SKALA: <b>1:100</b>	RYS. NR: <b>ETAP I PRZEKRÓJ AA</b>
<b>PW</b>	BRANŻA: <b>ARCHITEKTURA</b>		<b>I.18</b>
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz.83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE I			
WYMIARY W CM, NIE SKAŁOWAĆ Z RYSUNKU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI			