

PRZEKRÓJ BB

- D1**
- PAPA ELASTOMEROWA TERMOZGRZEWALNA
 - PAPA BITUMICZNA ELASTOMEROWA
 - JASTRYCH - 8 CM
 - TWARDA WEŁNA MINERALNA - 20 CM
 - PAPA PAROIZOLACYJNA
 - STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM
 - TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM
 - SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY GK 60X60 CM
 - NA KONSTRUKCJI STALOWEJ

- D2**
- BLACHODACHÓWKA 4 cm
 - ŁATY 4 cm
 - KONTROLATY 4 cm
 - WIATROIZOLACJA
 - KROKWIE 20 cm
 - WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
 - PAROIZOLACJA

- D3**
- BLACHA CYNKOWO TYTANOWA NA RĄBEK STOJĄCY
 - ŁATY 4 cm
 - KONTROLATY 4 cm
 - WIATROIZOLACJA
 - KROKWIE 20 cm
 - WEŁNA MINERALNA MIĘDZY KROKWIAMI - 20 CM
 - PAROIZOLACJA

- W1**
- POSADZKA/GRES
 - SZLICHTA 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 /WEŁNA 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 / WEŁNA 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 - BLOCZKI 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 - BLOCZKI 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
 - WEŁNA 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
 - WŁAŚCIWOŚCIACH LUSTRA)
 - SZCZELINA WENTYLACYJNA/ ALUMINIOWY RUSZT
 - MONTAŻOWY SYSTEMU KONSÓLOWEGO
 - WEŁNA 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
 - CIEŃKOWARSTWOWY MINERALNY BIAŁY
 - PREPARAT GRUNTUJĄCY
 - SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE
 - ZAPRAWA KLEJOWA
 - IZOLACJA TERMICZNA Z WEŁNY 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 WEŁNĄ MINERALNĄ
 - PŁYTA G-K 1,5 cm
 - GLĄDZ GIPSOWA
 - FARBA LATEKSOWA

INWESTOR: URZĄD GMINY ŚNIAĐOWO 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	
OBJEKT: Projekt budowlany rozbudowy, przebudowy i nadbudowy budynku Urzędu Gminy w Śniadowie		PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. A.Chwalibóg upr. bud. Nr 166/76	
ADRES INWESTYCJI: działka nr: 286/5, obręb Śniadowo		SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. A.Jaroszkiewicz upr. bud. Nr 23/PDOKK/2016	
OPRACOWANIE : mgr inż. arch. K.A. Dąbrowska mgr inż. arch. wn. B.Zawistowska mgr inż. arch. A. Milewska		RYS. NR:	
STADIUM:	DATA: 18.11.2020	SKALA: 1:100	NAZWA RYSUNKU: ETAP I PRZEKRÓJ BB
PW	BRANŻA: ARCHITEKTURA		I.19
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 lutego 1994r. poz.83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !		WYMIARY W CM, NIE SKAŁOWAĆ Z RYSUNKU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI	