



PRZEKRÓJ BB

SC1	OKŁADZINA Z PIONOWYCH PANELI Z BLACHY CYNKOWO TYTANOWEJ NA R. BEK STOJ. CY
SC2	POLIETYLENOWA MEMBRANA KUBELKOWA POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA - BŁOCZKI BETONOWE GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SC3	TYNK MOZAIKOWY POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA - BŁOCZKI BETONOWE GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW1	OKŁADZINA Z ALUMINIOWYCH PANELI KOMPOZYTOWYCH Z RDZENIEM MINERALNYM (POWŁOKA ZEWN. TRZNA O WŁA. CIWOSCIACH LUSTRA)
SCW2	SZCZELINA WENTYLACYJNA/ ALUMINIOWY RUSZT MONTA. OWY SYSTEMU KONSÓLOWEGO WĘŁNA MINERALNA Z WIATROIZOLACJ. CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA- CEGŁA SYLIKATOWA GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW3	SAMOCZYSZCZ. CY TYNK STRUKTURALNY CIENKOWARSTWOWY MINERALNY BIAŁY PREPARAT GRUNTUJ. CY SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU GR. 20 CM MONTOWANA NA KLEI I KÓŁKI ROZPOROWE CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA- CEGŁA SYLIKATOWA GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW4	FARBA LATEKSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA 2X GŁAD. GIPSOWA TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III CIANA WEWN. TRZNA DZIAŁOWA - CEGŁA SYLIKATOWA GR. 12 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA

SC1	OKŁADZINA Z PIONOWYCH PANELI Z BLACHY CYNKOWO TYTANOWEJ NA R. BEK STOJ. CY
SC2	POLIETYLENOWA MEMBRANA KUBELKOWA POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA - BŁOCZKI BETONOWE GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SC3	TYNK MOZAIKOWY POLISTYREN EKSTRUOWANY 15 CM IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA - BŁOCZKI BETONOWE GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW1	OKŁADZINA Z ALUMINIOWYCH PANELI KOMPOZYTOWYCH Z RDZENIEM MINERALNYM (POWŁOKA ZEWN. TRZNA O WŁA. CIWOSCIACH LUSTRA)
SCW2	SZCZELINA WENTYLACYJNA/ ALUMINIOWY RUSZT MONTA. OWY SYSTEMU KONSÓLOWEGO WĘŁNA MINERALNA Z WIATROIZOLACJ. CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA- CEGŁA SYLIKATOWA GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW3	SAMOCZYSZCZ. CY TYNK STRUKTURALNY CIENKOWARSTWOWY MINERALNY BIAŁY PREPARAT GRUNTUJ. CY SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU GR. 20 CM MONTOWANA NA KLEI I KÓŁKI ROZPOROWE CIANA ZEWN. TRZNA NO. NA- CEGŁA SYLIKATOWA GR. 24 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA
SCW4	FARBA LATEKSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA 2X GŁAD. GIPSOWA TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III CIANA WEWN. TRZNA DZIAŁOWA - CEGŁA SYLIKATOWA GR. 12 CM TYNK WEWN. TRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁAD. GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJ. CA FARBA LATEKSOWA

LEGENDA :	ISTNIEJĄCE
	ISTNIEJĄCE do likwidacji
	PROJEKTOWANE, objęte decyzją pozwolenia na budowę
	LIKWIDOWANE, objęte decyzją pozwolenia na budowę
	PROJEKTOWANE, objęte projektem zamiennym

D1	PAPA ELASTOMEROWA TERMOZGRZEWALNA PAPA BITUMICZNA ELASTOMEROWA JASTRYCH - 8 CM TWARDA WĘŁNA 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 KROKIEW 20 cm WĘŁNA MINERALNA MI. DZY KROKWIAMI - 20 CM
D3	BLACHA CYNKOWO TYTANOWA NA R. BEK STOJACY ŁATY 4 cm KONTROLATY 4 cm WIATROIZOLACJA KROKIEW 20 cm WĘŁNA MINERALNA MI. DZY KROKWIAMI - 20 CM

W1	POSADZKA/WYKŁADZINA - 1,5 cm 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 CIANY WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 10 cm ZAG. SZCZONY PIASEK - 20 cm GRUNT RODZIMY
W2	POSADZKA/WYKŁADZINA - 2 cm 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 CIANY STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM GŁAD. GIPSOWA FARBA LATEKSOWA BIAŁA x2

W3	POSADZKA/WYKŁADZINA - 2 cm 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 CIANY STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT G-K FIRE NA KONSTRUKCJI STALOWEJ GŁAD. GIPSOWA FARBA LATEKSOWA
W4	POLBRUK - 6 cm PIASEK - 2 cm BETON ZE WIREM - min. 15 cm, spadek 1,5% GRUNT RODZIMY

W5	POSADZKA/WYKŁADZINA - 2 cm WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 10 - 6 cm WARSTWA ROZDZIELAJ. CA - FOLIA IZOL. TERMICZNA /WĘŁNA MINERALNA TWARDA - 6 cm PAROIZOLACJA STROP KONSTRUKCYJNY 24 CM WYPEŁNIONY PŁYTAMI WPS IZOLACJ. TERMICZNA TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT G-K FIRE NA KONSTRUKCJI STALOWEJ GŁAD. GIPSOWA FARBA LATEKSOWA BIAŁA x2
W6	IZOL. TERMICZNA / WĘŁNA MINERALNA 10 cm IZOL. P.WILGOCIOWA / FOLIA PVC SKLEJANA NA ZAKŁADACH Z WYWINIECIEM 15 CM NA CIANY STROP KONSTRUKCYJNY 18 CM TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 1,8 CM SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT G-K FIRE NA KONSTRUKCJI STALOWEJ GŁAD. GIPSOWA FARBA LATEKSOWA BIAŁA 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 Z PŁYT G-K FIRE NA KONSTRUKCJI STALOWEJ GŁAD. GIPSOWA FARBA LATEKSOWA BIAŁA x2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Pracownia Projektowa NOBILIS s.c. Katarzyna Anna Dąbrowska, Blanka Zawistowska 16-001 Kleosin ul. Zambrowska 18 lokal 104	
PROJEKT ZAMIENNY		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Urzędu Gminy w Śniadowie	
ADRES INWESTYCJI:	działka nr: 286/5, obręb Śniadowo	
PROJEKTANT:	SPECJALNO ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. Katarzyna Anna Dąbrowska upr. bud. nr 34/PDOKK/2021	PODPIS:
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. wn. Blanka Zawistowska mgr inż. arch. Anna Milewska	
SPRAWDZAJ CY:	mgr inż. arch. Andrzej Chwalibóg upr. bud. nr 166/76	
PROJEKT: PB - ZAMIENNY BRAN A: ARCHITEKTURA DATA: 20.03.2023	TYTUŁ RYSUNKU : PRZEKRÓJ B-B	REWIZJA: SKALA: 1:100 RYS. NR: 6
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 SKALOWAĆ Z RYSUNKU
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI