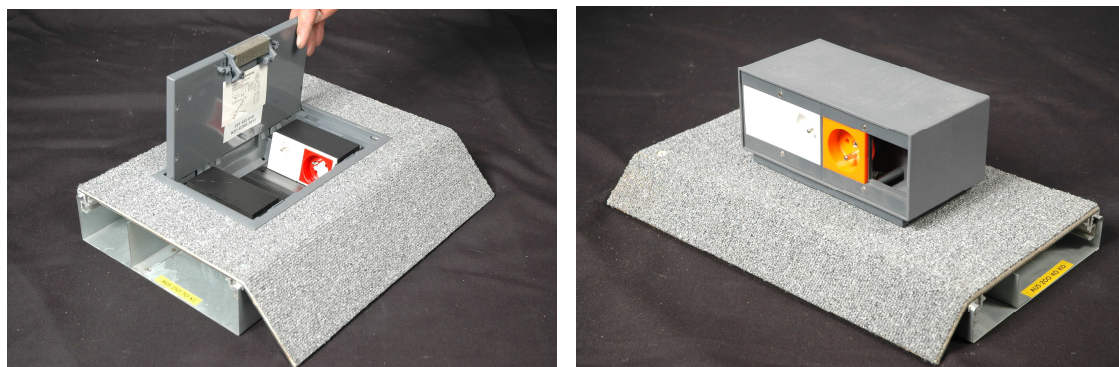


Kanały napodłogowe – przeгляд.



Kanały napodłogowe (montowane na istniejącej podłodze) stosowane są przede wszystkim w starych, remontowanych budynkach, w których nie ma możliwości „wejścia” w warstwę wylewki (czyli zastosowania albo kanałów **UK**, zalanych w wylewce albo kanałów współpoziomych **ESS**).

Kanały napodłogowe pokrywane są wykładziną dywanową . Kolor wykładziny – dowolny.

Kanały napodłogowe złożone są zawsze z 2 elementów konstrukcyjnych:

1. blaszanej **wanny** o oznaczeniu **AUS**, o dł. standardowej **2,4 mb.**, mocowanej bezpośrednio do podłoża (kołkami rozporowymi),
2. **pokrywy** z grubej blachy (3 mm) o oznaczeniu **ABS**, o dł. standardowej **800 mm**, montowanej (przykręcanej) na wannie.

Kanały napodłogowe dostępne są w 2 wykonaniach (jeśli chodzi o ich **wysokość**) :

40 mm i **70 mm**.



Przekrój kanału **napodłogowego** ze skosem jednostronnym.



Przekrój kanału **napodłogowego** – skos jednostronny,
ale z przedłużeniem (o 10 cm) **pokrywy**, od strony ściany.

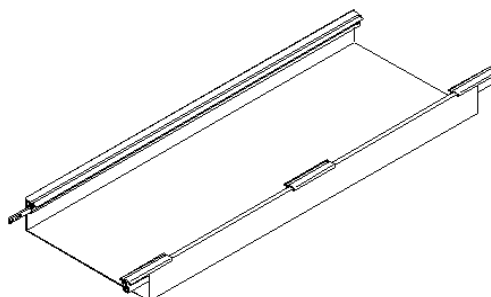
1. Wanny kanałów napodłogowych.

Wanny wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości **1 mm**.

Oznaczenie wanny: **AUS**. Długość standardowa: **2,4 mb**.

Wanny **AUS** dostarczane są w 2 wykonaniach:

- pod pokrywy o **jednostronnym skosie**,
- pod pokrywy o **dwustronnym skosie**.



1.1. Wanna pod jednostronny skos pokrywy.

Oznaczenie - typ wanny	Szerokość nominalna kanału N (mm)	Wymiary: szer. x wys. (mm)	Ciężar (kg)	Nr katalogowy
AUS 150. 40 K1	150	150 x 40	2, 50	610 154 024
AUS 200 .40 K1	200	200 x 40	2, 89	610 204 024
AUS 250. 40 K1	250	250 x 40	3, 28	610 254 024
AUS 300.40 K1	300	300 x 40	3, 67	610 304 024

AUS 150. 70 K1	150	150 x 70	2, 97	610 157 024
AUS 200. 70 K1	200	200 x 70	3, 36	610 207 024
AUS 250. 70 K1	250	250 x 70	3, 75	610 257 024
AUS 300. 70 K1	300	300 x 70	4, 15	610 307 024
AUS 350. 70 K1	350	350 x 70	4, 54	610 357 024
AUS 400. 70 K1	400	400 x 70	4, 93	610 407 024

1.2. Wanna pod pokrywy z obustronnym skosem.

AUS 150. 40 K0	150	150 x 40	2, 68	620 154 024
AUS 200. 40 K0	200	200 x 40	2, 98	620 204 024
AUS 250. 40 K0	250	250 x 40	3, 49	620 254 024
AUS 300. 40 K0	300	300 x 40	3, 78	620 304 024

AUS 150. 70 K0	150	150 x 70	3, 12	620 157 024
AUS 200. 70 K0	200	200 x 70	3, 49	620 207 024
AUS 250. 70 K0	250	250 x 70	3, 87	620 257 024
AUS 300. 70 K0	300	300 x 70	4, 28	620 307 024
AUS 350. 70 K0	350	350 x 70	4, 69	620 357 024
AUS 400. 70 K0	400	400 x 70	5, 08	620 407 024

2. Pokrywy kanału napodłogowego

(oznaczenie pokryw: **ABS**).

Pokrywy **ABS** wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grub. **3 mm**.

Wykonywane standardowo jako **ślepe** (bez otworów).

Standardowa długość: **800 mm**.

Uwaga: na 1 odcinek wanny AUS należy kalkulować **3** pokrywy **ABS**.

Możliwe są nast. rodzaje pokryw:

a/ z jednostronnym skosem 45°,

b/ z jednostronnym skosem , ale z przedłużeniem poza wannę, od strony ściany,

c/ z dwustronnym skosem 45°.

2.1. Pokrywy kanału z jednostronnym skosem 45°.

ABS 150.40 K04	150	150 x 40	3, 90	611 154 045
ABS 200.40 K04	200	200 x 40	4, 84	611 204 045
ABS 250.40 K04	250	250 x 40	5, 79	611 254 045
ABS 300.40 K04	300	300 x 40	6, 73	611 304 045

ABS 150.70 K04	150	150 x 70	4, 70	611 157 045
ABS 200.70 K04	200	200 x 70	5, 64	611 207 045
ABS 250.70 K04	250	250 x 70	6, 59	611 257 045
ABS 300.70 K04	300	300 x 70	7, 53	611 307 045
ABS 350.70 K04	350	350 x 70	8, 47	611 357 045
ABS 400.70 K04	400	400 x 70	9, 41	611 407 045

2.2. Pokrywy kanału z jednostronnym skosem i przedłużeniem od strony ściany.

Przedłużenie poza wannę kanału o 100 mm.

ABS 150.40 K4U1	150	150 x 40	4, 20	631 154 045
ABS 200.40 K4U1	200	200 x 40	5, 14	631 204 045
ABS 250.40 K4U1	250	250 x 40	6, 08	631 254 045
ABS 300.40 K4U1	300	300 x 40	7, 01	631 304 045

ABS 150.70 K4U1	150	150 x 70	4, 67	631 157 045
ABS 200.70 K4U1	200	200 x 70	5, 60	631 207 045
ABS 250.70 K4U1	250	250 x 70	6, 49	631 257 045
ABS300.70 K4U1	300	300 x 70	7, 40	631 307 045
ABS350.70 K4U1	350	350 x 70	8, 33	631 357 045
ABS400.70 K4U1	400	400 x 70	9, 25	631 407 045

2.3. Pokrywy kanału z dwoma skosami 45°.

Symetryczne (z dwóch stron wanny) **skosy 45°.**

ABS 150.40 K44	150	150 x 40	4, 78	621 154 045
ABS 200.40 K44	200	200 x 40	5, 70	621 204 045
ABS 250.40 K44	250	250 x 40	6, 63	621 254 045
ABS 300.40 K44	300	300 x 40	7, 56	621 304 045

ABS 150.70 K44	150	150 x 70	5, 16	621 157 045
ABS 200.70 K44	200	200 x 70	6, 08	621 207 045
ABS 250.70 K44	250	250 x 70	6, 99	621 257 045
ABS 300.70 K44	300	300 x 70	7, 91	621 307 045
ABS 350.70 K44	350	350 x 70	8, 83	621 357 045
ABS 400.70 K44	400	400 x 70	9, 76	621 407 045

3. Akcesoria kanałów napodłogowych.

3.1. Przegrody kanałów napodłogowych.

Do dyspozycji dwa wykonania przegród: z **pcv** lub z **blachy stalowej**.

A. przegroda z PCV, o dł. standardowej = 2 mb.

Oznaczenie przegrody	Wys. przegrody (mm)	Wys. odpowiadającego kanału (mm)	Ciężar (kg)	Numer katalogowy
ZEP TW 31	31	40	0, 10	135 312 150
ZEP TW 61	61	70	0, 15	135 314 150

B. przegroda z blachy stalowej ; grubość blachy 1 mm.

Przegroda w formie kątownika (litery L). Długość przegrody: **2,4 mb.**

ZMS TW 35	35	40	0, 42	615 941 610
ZMS TW 65	65	70	0, 65	615 971 610

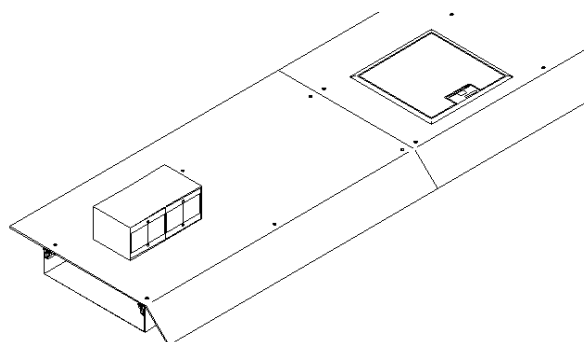
3.2. Końcówki kanałów napodłogowych.

Końcówki (zaśleпки kanału) odpowiadają określonym typom pokryw kanału (z jednym skosem lub z dwoma skosami).

Oznaczenie końcówek: do oznaczenia danej pokrywy **ABS**

należy dodać literę **E**, np.. **ABS E 150.40 – 04**, itd.

3.3. Wycięcia w pokrywach kanałów nap odłogowych.



Oznaczenie wycięć (otworów pod pokrywy uchylne): MAS.

Uwagi:

- wycięcia możliwe tylko w kanałach o wys. 70 mm.
- dla kanałów o wys. 40 mm – tylko puszki napodłogowe GBZ.

3.3.1. Zestawienie wycięć MAS.

a. dla pokrywy uchylnej KD1 E2 – 522.

Oznaczenie wycięcia	Szer. nominalna kanału (mm)	Wymiary wycięcia (mm)	Numer katalogowy
MAS E2 25	250	147 x 247	617 303 980
MAS E2 30	300	„	617 403 980
MAS E2 35	350	„	617 503 980
MAS E2 40	400	„	617 603 980

b. dla pokrywy KD1 Q2 i KD1 Q2S.

MAS Q2 30	300	228 x 228	617 406 980
MAS Q2 35	350	„	617 506 980
MAS Q2 40	400	„	617 606 980

c. dla pokrywy KD1 Q4 i KD1 Q3.

MAS Q3 35	350	294 x 294	617 508 980
MAS Q3 40	400	„	617608 980

3.4. Uziemienia kanałów napodłogowych.

ZE - SASA	dla kanału	-	688 012 980
ZM – SADB	dla pokryw	-	135 987 610