

TLOUŠŤKA TEPELNÉ IZOLACE:

STUŽENÁ VODA:

DHRENE POTRABI	16x2,3	20x2,8	25x3,5	32x4,5	40x5,6	50x6,9
TL TEPELNÉ POLOACE	13	13	13	13	13	13

-DLE VÝHLAŠKY ČSN 75 5408.

TEPLA A CÍRKULAČNÍ VODA:

DHRENE POTRABI	16x2,7	20x3,4	25x4,2	32x5,4	40x6,7
TL TEPELNÉ POLOACE	20	25	30	4,0	4,0

-DLE VÝHLAŠKY Č. 189/2007
-SOUDNITEL TEPELNÉ VODNOSTI ZLOŽACE VNITŘNÍCH ROZVODU JE ROVEN
NEBO NEBO MENŠÍ 0,045 W/mK

LEGENDA:

- POTRABI ZÁVĚŠKÉ KANALIZACE – PP –HIT
- POTRABI PŘÍPOJNÉ KANALIZACI – PP –HIT
- POTRABI ODVOD KONDENZÁTU – PP –HIT
- POTRABI ROZVOD TEPLÉ VODY – PPR PIVLO, TEPELNÁ IZOLACE
- POTRABI CÍRKULACE TEPLÉ VODY – PPR PIVLO, TEPELNÁ IZOLACE
- POTRABI ROZVOD STUDENÉ VODY – PPR PIVLO, TEPELNÁ IZOLACE
- POTRABI ROZVOD POŽÁRNÍ VODY – VCELKOVANÉ ZÁVITOVÉ
- POTRABI TEPELNÁ IZOLACE

- D1–D4 VNITŘNÍ DEŠŤOVÝ ODPAD
- L1–L4 VEŠČÍ DEŠŤOVÝ ODPAD
- 1–6 SPRÁŠKOVÝ ODPAD
- K1–K4 ODVOD KONDENZÁTU–SNÍŠŤ ODPAD
- V1, V2 STOLPÁČKA STUDENÉ VODY, TEPLÉ VODY A CÍRKULACE
- H1 HODRANOVÁ STOLPÁČKA

ZÁŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- K ZÁVĚŠNÝ MLOZET S HLUBOKOU SPLOCHOVÁNÍM
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 540/355/780 mm.
VE VÝŠCE 430 mm OD PODLAHY.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 255 mm NAD PODLAHU – DN10
NAPLOVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 305 mm NAD PODLAHU – DN10
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 305 mm NAD PODLAHU – DN10
NAPLOVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 440 mm NAD PODLAHU – DN2,8
+ OULADKOVÝ TLAKOVKA
- KI ZÁVĚŠNÝ MLOZET S HLUBOKOU SPLOCHOVÁNÍM PRO TĚLESNÉ POSÍZDĚNÍ.
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 700/350/450 mm.
VE VÝŠCE 480 mm OD PODLAHY.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 305 mm NAD PODLAHU – DN10
NAPLOVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 440 mm NAD PODLAHU – DN2,8
+ OULADKOVÝ TLAKOVKA
- PS OULADKOVÝ ÚPRAVY S VNITŘNÍM PŘÍPOJNÝM VODY
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 340/355/530 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 400 mm NAD PODLAHU – DN50
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 830 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ PŘÍPOJNÝ SÍŤNÍ
- U ZÁVĚŠNÝ HRANOVÝ UMÝVACÍ
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 550/420/165 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 530 mm NAD PODLAHU – DN40
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 580 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ UMÝVACÍ SÍŤNÍ S KERAMICKÝM KŘÍŽEM
- DRŽ ZÁVĚŠNÝ HRANOVÝ UMÝVACÍ
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 550/420/165 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 530 mm NAD PODLAHU – DN40
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 580 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ UMÝVACÍ SÍŤNÍ S KERAMICKÝM KŘÍŽEM
- U ZÁVĚŠNÝ HRANOVÝ UMÝVACÍ
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 550/420/165 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 530 mm NAD PODLAHU – DN40
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 580 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ UMÝVACÍ SÍŤNÍ S KERAMICKÝM KŘÍŽEM
- VL STOLNÍ VÝŠKA
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 500/435/460 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 170 mm NAD PODLAHU – DN75
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 800 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ OULADKOVÝ TLAKOVKA
- S TĚLESNÁ IZOLACE
ROZMĚRY: DEKA/ŠÍŘKA/VÝŠKA 500/435/460 mm.
MATERIÁL: KERAMIKA
VODOPRŮVNÝ ODPAD VE VÝŠCE 170 mm NAD PODLAHU – DN75
NAPLOVNÝ VODOPRŮVNÝ VE VÝŠCE 800 mm NAD PODLAHU – DN2,3
+ OULADKOVÝ TLAKOVKA

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
1.01	VSTUPNÍ HALA	88,38
1.02	RECEPCE / ŠATNA	19,56
1.03	KULOVNÍ SÁL / CVIČENÍ	146,00
1.04	KUCHYNKA	10,16
1.05	SKLAD	7,20
1.06	CHODBA	5,07
1.07	ŠATNA – ŽENY	16,61
1.08	SPRCHY – ŽENY	7,50
1.08a	UMÝVÁRNA – ŽENY	4,71
1.08b	WC – ŽENY	2,19
1.10	SPRCHY – MUŽI	1,68
1.10	ŠATNA – MUŽI	6,60
1.10a	UMÝVÁRNA – MUŽI	4,30
1.10b	WC – MUŽI	3,62

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)
1.11	VÝTĚH	3,50
1.12	INFORMAČNÍ CENTRUM	20,44
1.13	CHODBA	12,51
1.14	MÍSTNOST	5,67
1.14a	SLABOPROUDU	8,64
1.15	DĚJNA / TECHNICKÉ	18,19
1.16	WC – ŽENY	4,80
1.17	UMÝVÁRNA – ŽENY	3,96
1.17a	WC – ŽENY	8,25
1.18	WC – MUŽI	4,29
1.18a	WC – MUŽI	7,05
1.19	OKNÍ	2,07
1.20	WC – MUŽI	3,96
1.21	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1,01
1.22	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,37

