



- 1. SÍSLE POTRUBÍ SPÁSOVÉ KANALIZACE
- 2. SÍSLE POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- 3. SÍSLE POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE
- 4. SÍSLE POTRUBÍ ČERPACÍ KANALIZACE
- 5. SÍSLE POTRUBÍ OVĚTVŘENÍ
- 6. SÍSLE POTRUBÍ GRAVITAČNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Diagram illustrating various types of drainage systems and their corresponding symbols:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (Symbol: Solid orange line)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V PODLAŽÍ (Symbol: Dashed orange line)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STŘEŠÍM (Symbol: Dashed orange line with triangles)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE V PODLAŽÍ (Symbol: Dashed blue line)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE POD STŘEŠÍM (Symbol: Dashed blue line with triangles)
- ČERPÁNÁ KANALIZACE V PODLAŽÍ (Symbol: Dashed blue line with circles)
- ČERPÁNÁ KANALIZACE POD STŘEŠÍM (Symbol: Dashed blue line with triangles and circles)
- TUKOVÁ KANALIZACE (Symbol: Solid orange line with triangles)
- TUKOVÁ KANALIZACE V PODLAŽÍ (Symbol: Dashed orange line with triangles)
- TUKOVÁ KANALIZACE POD STŘEŠÍM (Symbol: Dashed orange line with triangles and circles)

- UMÝVAČO
- KLOZET PRO INVALIDY
- UMÝVAČO PRO INVALIDY
- UMÝVÁTKO
- SPRCHOVÝ KOUT
- DŘEV
- VÝLETKA
- VANA
- ELEKTRICKÝ OCHRÁŇ,
- např. STEEBEL ELTRON SHJ 10 SI
- HYDRANT

PŮDORYS 4.NP - KANALIZACE - ČÁST 2	číslo 20
---	--------------------

