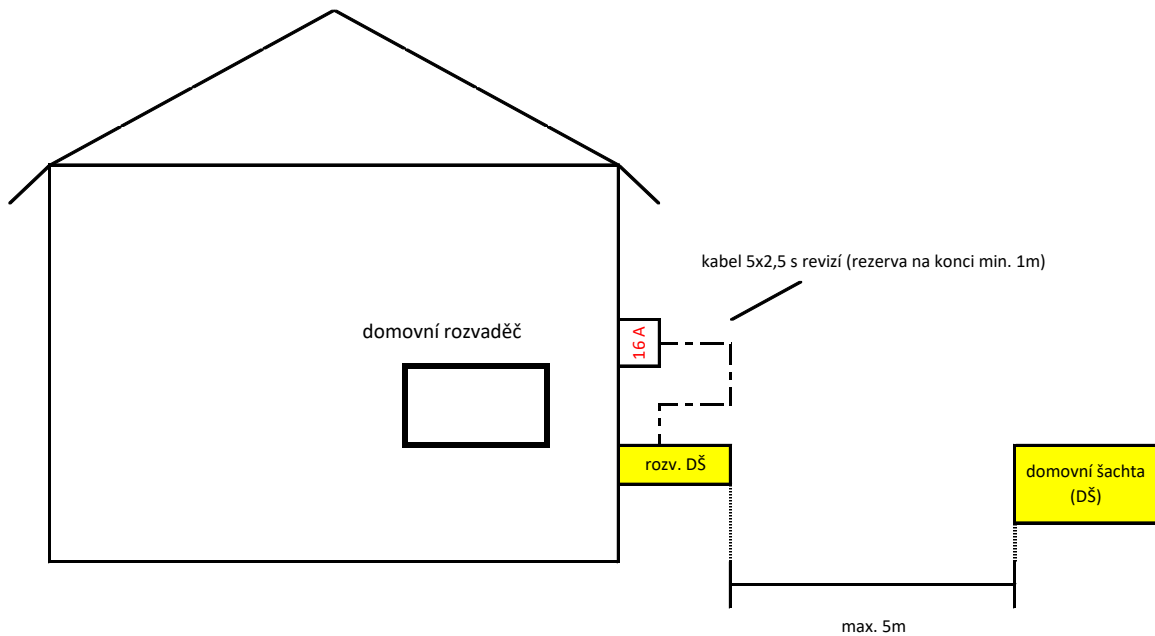


Rozvaděč domovní šachty na **fasádě** (stěně) nemovitosti (domu)  
(varianta 3)



Pokud máte na nemovitosti (domě) vyvedených 400 V (dříve označováno jako 380 V nebo také jako motorový proud), můžete tuto zásuvku použít pro budoucí připojení rozvaděče DŠ.

Provedení :

- 1.) Zásuvku odstraníte, místo ní zabudujete malý rozvaděč, který osadíte třífázovým **16 A** jističem.
- 2.) K jističi připojíte kabel **5x2,5**.
- 3.) Připojený kabel vyvedete až na místo, kde na fasádě nemovitosti budete mít umístěn rozvaděč (*dodaný stavbou*) k DŠ kanalizace. **Pozn.:** Umístění rozvaděče bylo upřesněno při obchůzce projektantů.
- 4.) Na určeném místě budoucího rozvaděče DŠ ponecháte 1m kabelu pro připojení rozvaděče.
- 5.) Budoucí rozvaděč **nesmí** být ve větší vzdálenosti než **5 m** od budoucí DŠ kanalizace.
- 6.) Na tento kabel si necháte vypracovat **revizní zprávu** a tuto odevzdáte na **Obecní úřad**.

Vysvětlivky : DŠ - domovní šachta budované kanalizace

