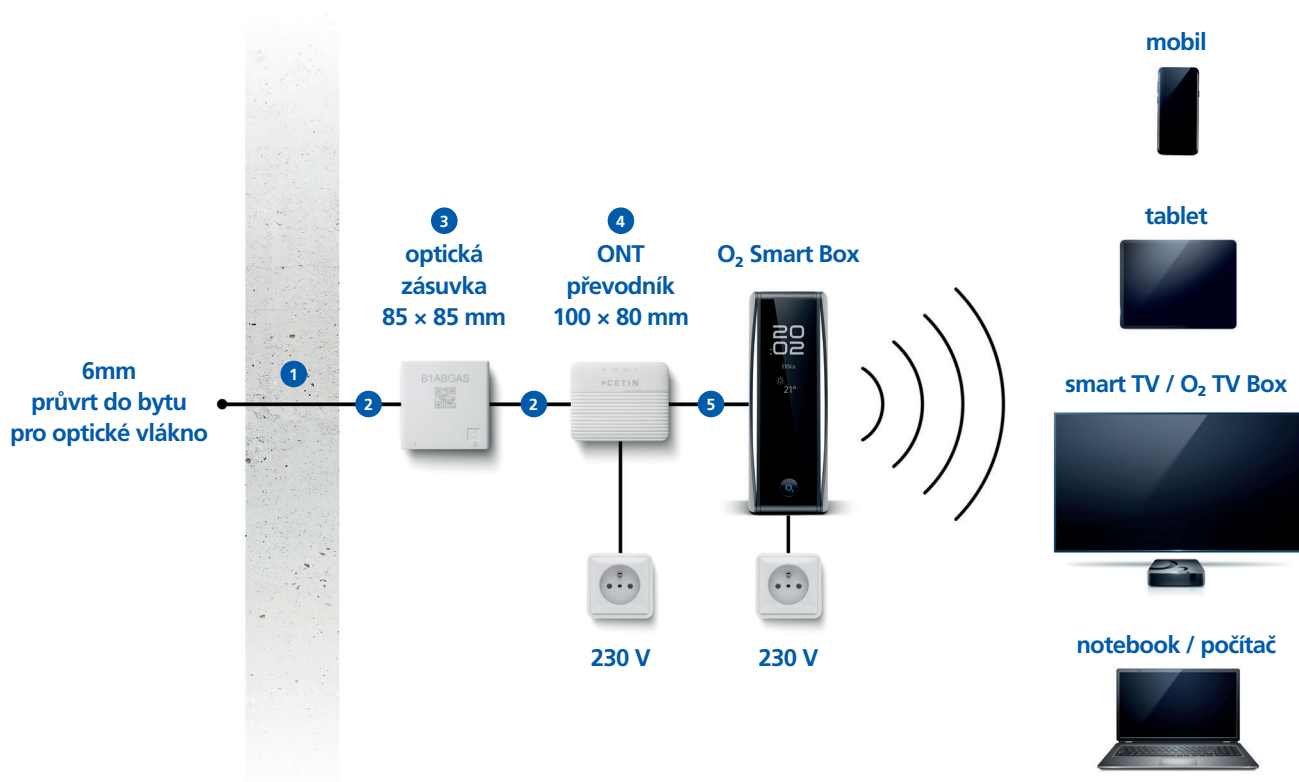


O₂ INTERNET

schéma instalace

OPTIKA



INSTALACE OPTICKÉHO INTERNETU

Do bytu zákazníka čistě a citlivě provrtáme malý otvor.
Od průvrtu k nejbližší elektrické zásuvce vedeme optické vlákno.
U ní umístíme optickou zásuvku a ONT převodník, který musí být napájen z elektrické sítě.
O₂ Smart Box, případně jiný modem, se poté připojuje do ONT převodníku ethernetovým kabelem.

1 PRŮVRT DO BYTU

(průměr 6 mm)

Nutný pro zavedení optického vlákna k optické zásuvce.

2 OPTICKÉ VLÁKNO

Skleněné transparentní vlákno ukryté v chrániče.

3 OPTICKÁ ZÁSUVKA

(rozměr 85 × 85 mm)

Ukončení optického vedení u zákazníka.

4 ONT PŘEVODNÍK

(rozměr 100 × 80 mm)

Zajišťuje převod optického signálu na datový tok do modemu.

5 ETHERNETOVÝ KABEL

Propojuje ONT převodník a O₂ Smart Box, případně jiný modem.



Inteligentní síť