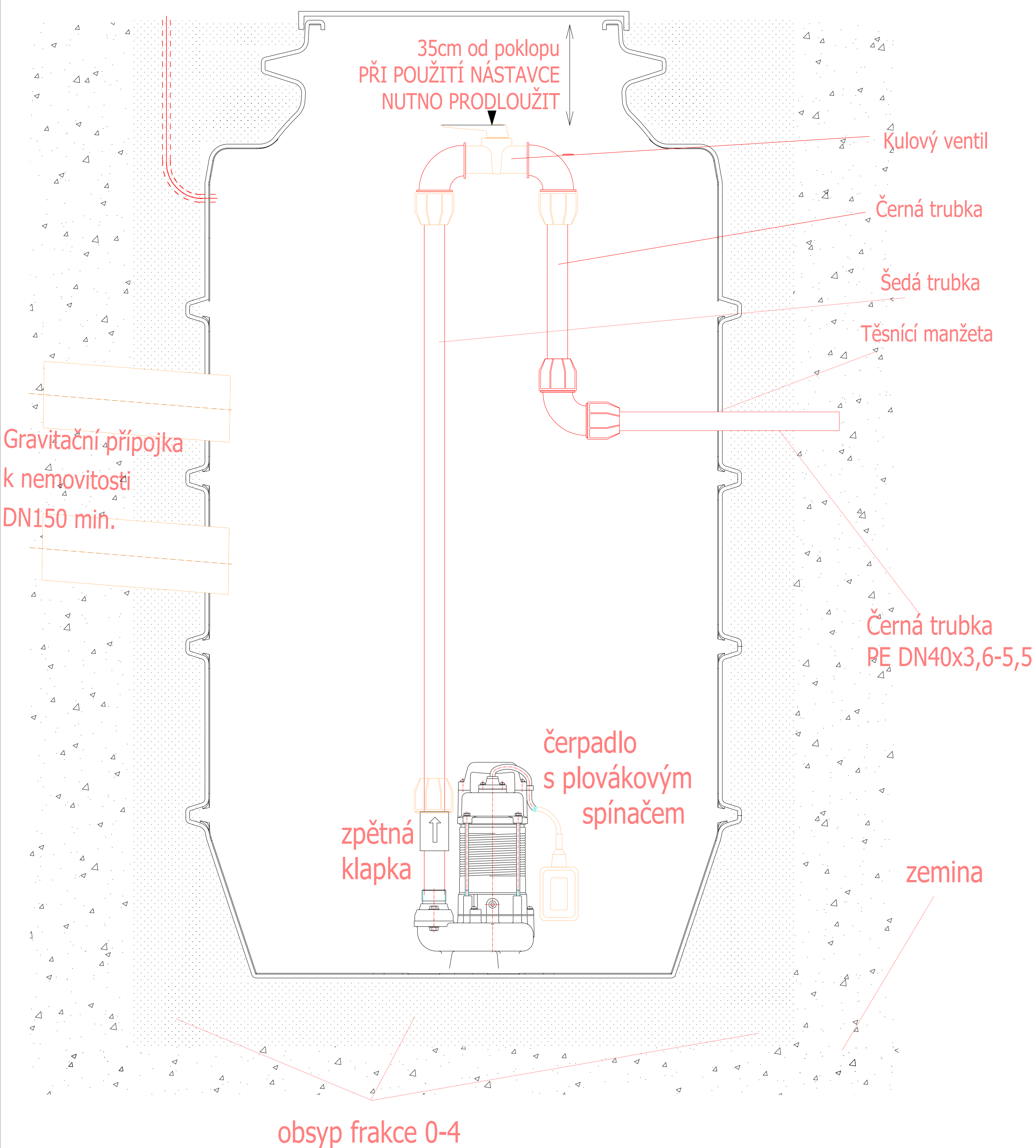
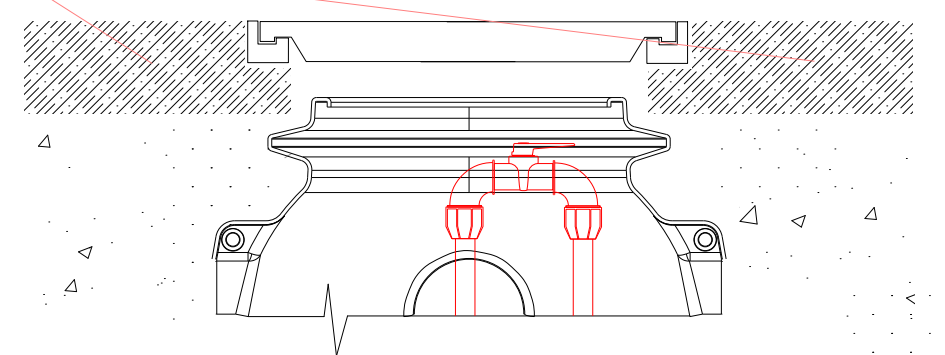


ČERPACÍ JÍMKA EKONOMY

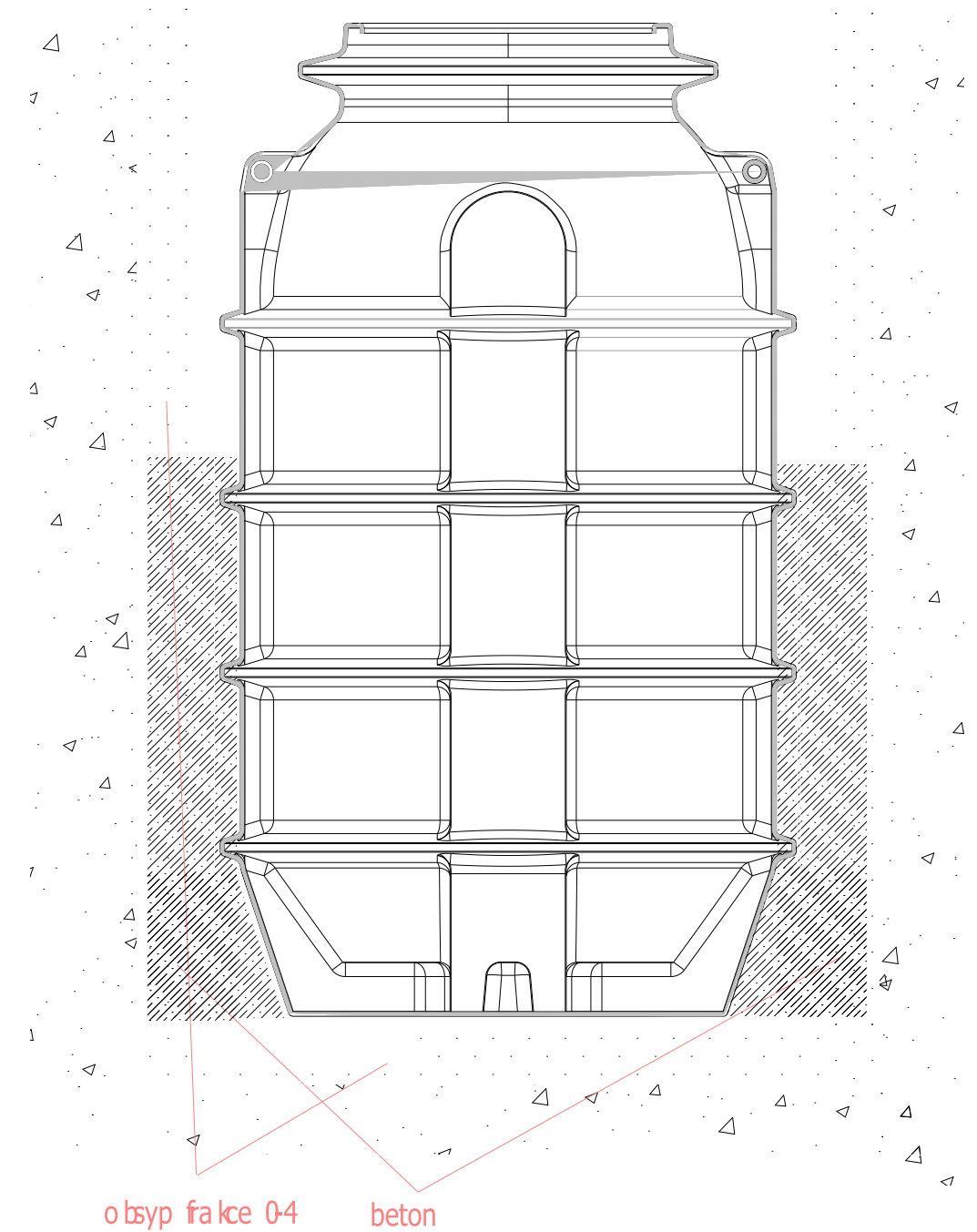


ULOŽENÍ DO KOMUNIKACE S POJÍZDNÝM POKLOPEM

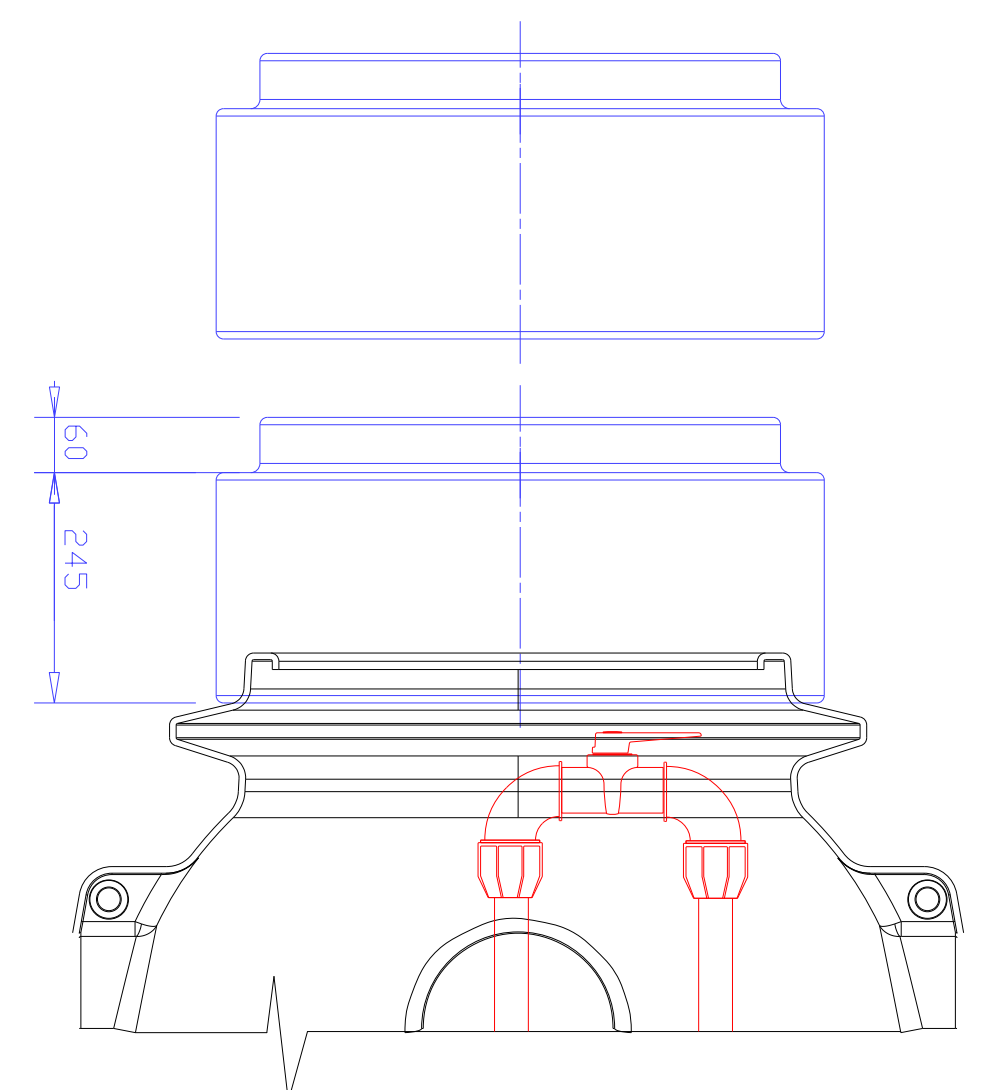


betonová roznášecí deska musí roznést tíhu na poklop do okolního terénu, tak aby nebyla zatížena plastová jímka. Použije se betonový (litinový) poklop s patřičným prstencem pro potřebné zatížení.

ULOŽENÍ V MÍSTĚ S VÝSKYTEM SPODNÍ VODY



MOŽNOST POUŽÍT NÁSTAVCE



Elektro přívod:

čerpadlo je opatřeno vidlicí 230V, Zádavka musí být chráněna proudovým chráničem s vybavovacím reziduálním proudem 30mA.

Propojení kabelového vedení (silové a ovládací):

Mezi šachtu a zásuvku 230V je potřeba položit chráničku v min. hloubce 30 cm pod chodníkem, 60cm ostatní terén, 100cm vjezd. Zásuvka nesmí být umístěna v jímce.

Napojení nátok z domu:

Do místa výkopu pro šachtu je nutné přivést gravitační nátok kanalizace z domu (lze provést i po montáži, před samotným napojením do tlakového řádu).