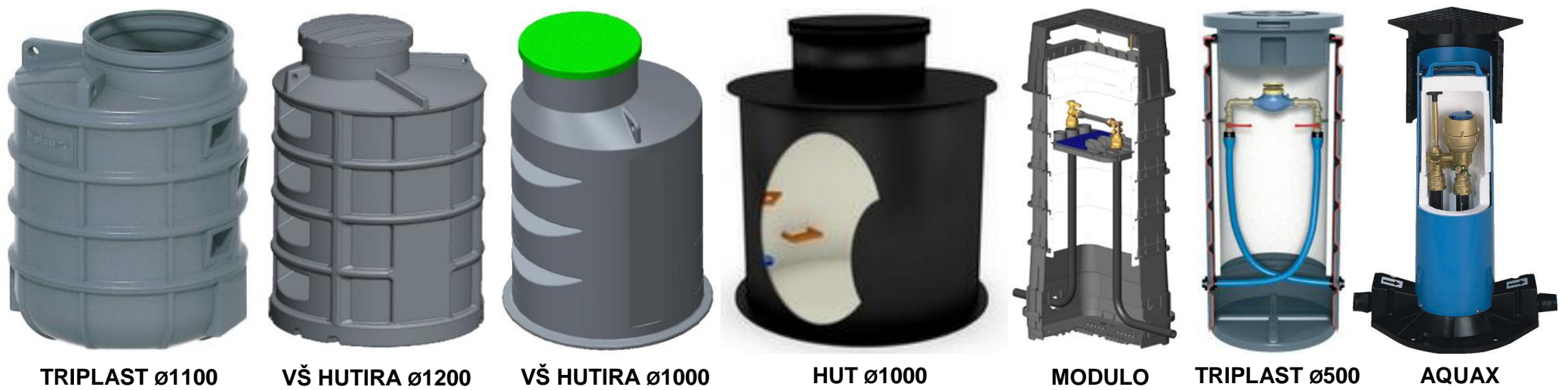
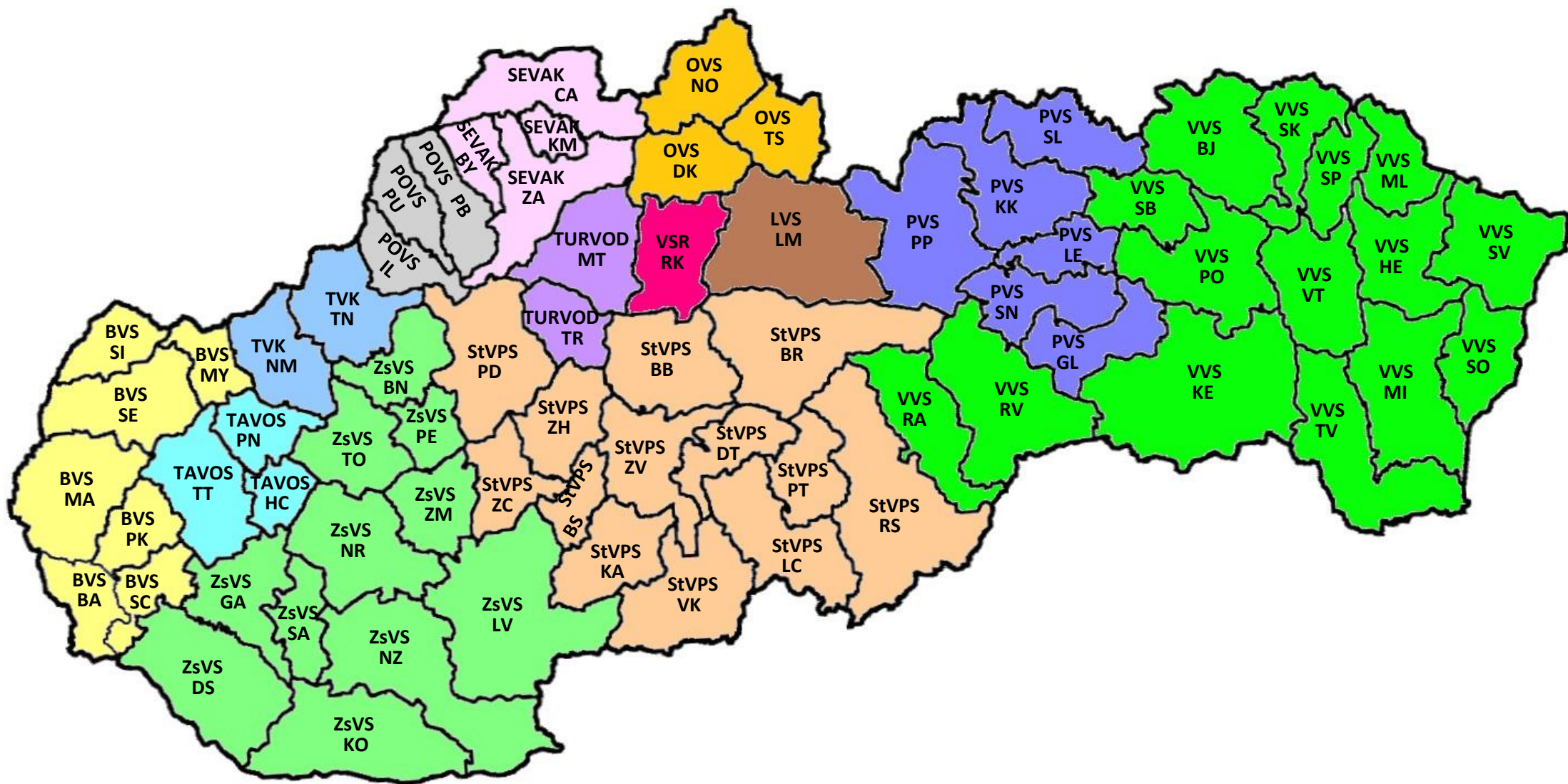


Mapa pokrytia vodárenskými spoločnosťami na území SR



Akceptácia vodomerných šácht

BVS_ Bratislavská vodárenská spoločnosť – TRIPLAST ø1100x1500 ; VŠ HUTIRA ø1200x1600

Výnimka: BVS_SI ; BVS_SE – TRIPLAST ø1100x1500 ; VŠ HUTIRA ø1200x1600 ; AQUAX

TAVOS_ Trnavská vodárenská spoločnosť – TRIPLAST ø1100x1500 ; VŠ HUTIRA ø1200x1600

TVK_ Trenčianske vodárne a kanalizácie – TRIPLAST ø1100x1500 ; VŠ HUTIRA ø1200x1600

ZsVS_ Západoslovenská vodárenská spoločnosť – MODULO 1000

Výnimka: ZsVS_GA; ZsVS_SA; ZsVS_LV – Bet. šachty; TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

ZsVS_DS – MODULO 1000; TRIPLAST ø500x1200 ; VŠ HUTIRA ø1000x1300

ZsVS_TO ; ZsVS_PE ; ZsVS_BN – MODULO 1000; VŠ HUTIRA ø1100x1300; TRIPLAST ø1100x1500

POVS_ Považská vodárenská spoločnosť – MODULO 1300

StVPS_ Stredoslov. vodárenská prev. spol. – MODULO 1000; TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

SEVAK_ Severoslovenské vodárne a kanalizácie – TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

TURVOD_ Turčianska vodárenská spoločnosť – TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

VSR_ Vodárenská spoločnosť Ružomberok – VŠ HUTIRA ø1000x1300; TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

OVS_ Oravská vodárenská spoločnosť – TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

LVS_ Liptovská vodárenská spoločnosť – MODULO 1600; TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

PVS_ Podtatranská vodárenská spoločnosť – HUT ø1000x1600; TRIPLAST ø1100x1500; VŠ HUTIRA ø1200x1600

VVS_ Východoslovenská vodárenská spoločnosť - HUT ø1000x1600