




Diagram illustrating various types of water management measures (VHO) and their corresponding symbols:

- ZAMĚŘENÍ** (Measurement): Represented by a dashed line.
- VRSTEVNICE** (Stratigraphic column): Represented by a solid line.
- OBVOD KOPIŮ** (Well boundary): Represented by a solid line.
- NAVRŽENÝ MINIMÁLNÍ ZÁBOR PO** (Proposed minimum drawdown): Represented by a solid line.
- NAVRŽENÉ VODOHOSP. OPATŘENÍ** (Proposed water management measure): Represented by a solid line.
- SMĚR TOKU VODY** (Direction of water flow): Represented by an arrow.
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN** (Above-ground water management): Represented by a solid line.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ** (Distribution line): Represented by a solid line.
- VODOVOD** (Water supply line): Represented by a solid line.
- KANALIZACE** (Sewerage): Represented by a solid line.
- MELIORACE** (Reclamation): Represented by a hatched area.
- JINÉ VHO PŘÍP. PCE OPATŘENÍ** (Other water management measures, PCE measures): Represented by a solid line.

Souřadný systém: JTSK

AKCE:	KOMPLEXNÍ POZEMKOVÁ ÚPRAVA S UPŘESNĚNÍM NEBO REKONSTRUKCÍ PŘÍDELŮ v k.ú. ROHLE 2.4. POTŘEBNÉ PODÉLNÉ A PŘÍČNÉ PROFILY SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ PRO STAVOVÁNÍ PLOCHY ZABŮRU PŮDY		 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 BRNO - LESNÁ Tel. 533 033 931
	KAT. ÚZEMÍ: ROHLE, JANOSLAVICE, KAMENNÁ, NEDVĚŽI U ZÁBŘEHA KRAJ: OLOMOUCKÝ OKRES: ŠUMPERK OBJEDNATEL: SPÚ, KPÚ pro OK, pobočka ŠUMPERK OBJEKT: VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ OBSAH: Rohelka PODROBNÁ SITUACE		
VED. PROJEKTANT:		ING. J. HERMANY	
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:		ING. J. HERMANY	
PROJEKTANT:		ING. R. DOBEŠOVÁ	
STUPEŇ:		DTR	
Č. ZAKÁZKY:		116-2493-12	
DATUM:		LEDEN 2015	
MĚŘÍTKO:		1 : 1000	
PŘÍLOHA Č.:		7.7.1.2.4.1	