



- LEGENDA HMŔT**
- KONŠTRUKCIE Z MONOLITICKEHO ŽELEZOBETŔNU C 30/37 - XC2, XF3 (SK), CI 0,4 - Dmax 16 - S2, max. priesek 50 mm podľa STN EN 12390 - 8
  - ZALIEVKA Z BETŔNU C 30/37 - XC2, XF3 (SK), CI 0,4 - Dmax 16 - S2, max. priesek 50 mm podľa STN EN 12390 - 8
  - PODKLADNÝ BETŔN C 12/15 X0

- POZNÁMKY:**
- “ŠVHO” ŠACHTA VYČERPANIA HYDRAULICKEHO OBVODU
  - “ŠVPV” ŠACHTA VYČERPANIA PRESIAKNUTÝCH VŔD
  - ZÁMOČNICE VÝROBKÝ OSADIŤ PO BETONÁŽI (DODÁVKA STAVBY)
  - KOTVACE PRVKY A POTRUBIA OSADIŤ PRED BETONÁŽOU (DODÁVKA STAVBY OKREM PRVKŔV VYLAČAJÚCICH ČASTI)
  - KOTVACE PRVKY V DODÁVKE TECHNOLOGICKEJ ČASTI
  - KOTVACE PRVKY A POTRUBIA OSADIŤ PRED BETONÁŽOU (DODÁVKA TECHNOLOGIE)
  - KOTVACE PRVKY OSADIŤ PRED BETONÁŽOU (DODÁVKA KOESSLER)

výškový systém BpV  
 súradnicový systém S-JTSK  
 ±0,000 = 135,525 m n.m.

VYPRACOVANÉ: ING.BÁNK	HIP: ING. KEDROVÍČ	<b>VODOTIKA, akciová spoločnosť</b>
ZODP. PROJ.: ING.BÁNK	VED.PROJ. ATEL.: ING. KEDROVÍČ	
Ob.Ú.: ŽELIEZOVCE	Kr.Ú.: NITRA	FORMÁT: 14 A4
Ok.Ú.: LEVICE	INVESTOR: HYDROENERGIA s.r.o.	DÁTUM: 04.2014
STAVBA: <b>VODNÉ DIELO ŽELIEZOVCE</b>	ARCH.: STAVEBNÉ RIŠENIE	STUPEŇ: RPS
SO 6.103 BUDOVA MVE	ARCH. Č.: 0452	Č. ZÁK.: 03-01352
VÝKRES: POZDĽŔNY REZ 103-103	MIERKA: 1:50	Č. PRÍLOHY: E-3.1110