


**VŠ** VODOMERNÁ ŠACHTA – EXIST.  
800x1000x730

**ATS** HYDRO MPC–E2 CRIE 3–5, Q=2,5 m<sup>3</sup>/h H=36m, TLAK NA SANÍ = 4 bar  
P=0,75 kW, 60Hz, 380–415/220–240V, 5,6A – 1 KS  
SPÍNAČ NUDZOVEJ PREVÁDZKY ČERPADLO – 2 KS  
SNÍMAČ VSTUPNÉHO TLAKU 4 bar – 1 KS  
TLAKOVÁ NÁDOBA REFIX DT 100 / PN10, fi 480mm – 1 KS  
GUMOVÝ KOMPENZÁTOR R 2" – 2 KS  
UVEDENIE DO PREVÁDZKY HYDRO MPC – 1 KS

**KP** PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO – 1 KS  
UNILIFT AP 12.40.06.A1 H=8,81m, Q=2,7 l/s 50Hz, 1x230V, 0,9kW, 4,4A, IP68  
VÝSTUP DN40.  
NA VÝSTUPE POTRUBIA Z AP 12.40.06 A1 – G 6/4" OSADIŤ REDUKOVANÚ VSVUKU NA G 5/4"  
A UZATVÁRACÍ A SPÁTNÝ VENTIL DN32.



SADA Č.:

DIEL:		ZDRAVOTECHNIKA		<b>Termoklima</b> <i>Poprad</i> Termoklima, spol. s r.o. Košická 3646/68, 058 01 Poprad	
ZODP. PROJEKTANT:		ELEONÓRA PAVLANSKÁ			
PROJEKTANT:		ELEONÓRA PAVLANSKÁ			
AUTORI:		ING.ARCH. M. JANOVSKÁ, ING.ARCH. M. ČUTKOVÁ, ING.ARCH. J. DOLEJŠÍ			
SPOLUAUTORI:		ING.ARCH. R. BUČKO, ING.ARCH. M. DZURILLA, ING. V. SLOWIKOVÁ			
HL. PROJEKTANT:		ŠTÚDIO J + J, s.r.o., VYSOKÁ 65, 054 01 LEVOČA			
ZODP. PROJEKTANT:		ING.ARCH. MAGDALÉNA JANOVSKÁ			
INVESTOR:		<b>SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE Č. 2,          P.O.BOX 13, 810 06 BRATISLAVA 16</b>			
NÁZOV AKCIE:		<b>REKONŠTRUKCIA SPIŠSKÉHO HRADU, ROMÁNSKY PALÁC A ZÁPADNÉ PALÁCE</b>		STUPEŇ:	RP
		PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY		DÁTUM :	03/2014
				MIERKA :	1 : 50
ČASŤ:	E - DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV		ZÁK. Č.:	02/2011	
OBJEKT:	SO.08 VODA		FORMÁT :	2 x A4	
DIEL:	ZDRAVOTECHNIKA - ZMENA č.1		VÝKR. Č.:	ZMENA č.1	
OBSAH VÝKRESU :	PÓDORYS - PIVNICA 1.PP - ATS		<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">307</div>		