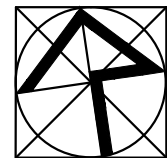


POZNÁMKA

- 1) NAPÁJECÍ PŘÍVOD 230V/50Hz A UZEMNĚNÍ ROZVODNÝCH SKŘÍNÍ JE SOUČÁSTÍ SO 102 – ČÁST ELEKTROINSTALACE
- 2) UZEMNĚNÍ NAPOJENO PŘÍMO NA HLAVNÍ PŘÍPOJNICI HOP

AUTOR :
ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK



VYPRACOVAL ING.S.ADAMÍKOVÁ	ODP.PROJ.PROFESE ING.S.ADAMÍKOVÁ	KONTROLOVAL ING.R.HEJNÝ	HL.INŽ.PROJEKTU ING.R.HEJNÝ	CENTROPROJEKT GROUP s.r.o. STĚFÁNÍKOVA 167 760 01 ZLÍN			
ARCHITEKT ING.ARCH.J.ŠEVČÍK	STATIKA ING.J.STEHNO			CENTROPROJEKT			
MÍSTO STAVBY: ZUBŘÍ				FORMÁT	3A4		
STAVEBNÍK: MĚSTO ZUBŘÍ, U Domoviny 234				DATUM	07/2017		
MULTIFUNKČNÍ AREÁL ZUBŘÍ VNITŘNÍ BAZÉN PRO ŠKOLY A VEŘEJNOST S PROVOZEM WELLNESS A PROVOZ BUFETU S DĚTS.KOUTKEM A KUŽELNOU, VENKOVNÍ NEREZ.BAZÉNY SE ZÁZEMÍM SO 102, SO 103 D.1.4.6 - SLABOPROUDÉ ROZVODY				STUPEŇ	DPS		
				MĚŘÍTKO	-		
				ZAK.ČÍSLO:	160416		
				ARCHIVNÍ KÓD	PROF.	ČÍS.VÝKRESU	DOD.
SCHÉMA ROZVODU VSTUPNÍHO SYSTÉMU				COH	Y	112	1