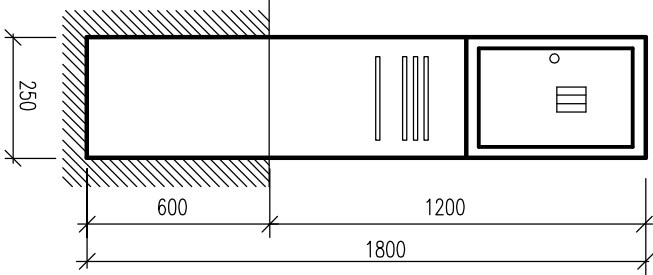
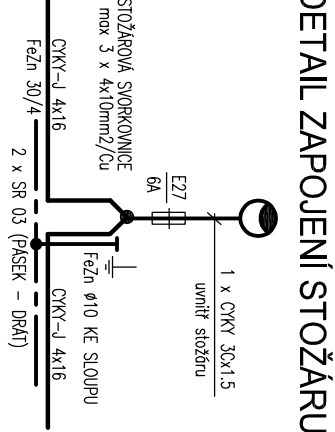


DETAIL SKŘÍNĚ RVOS

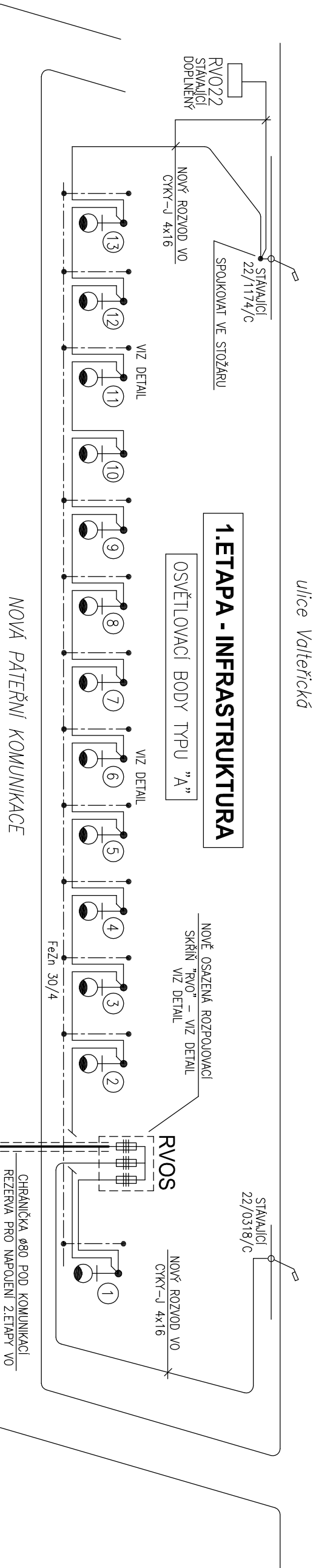
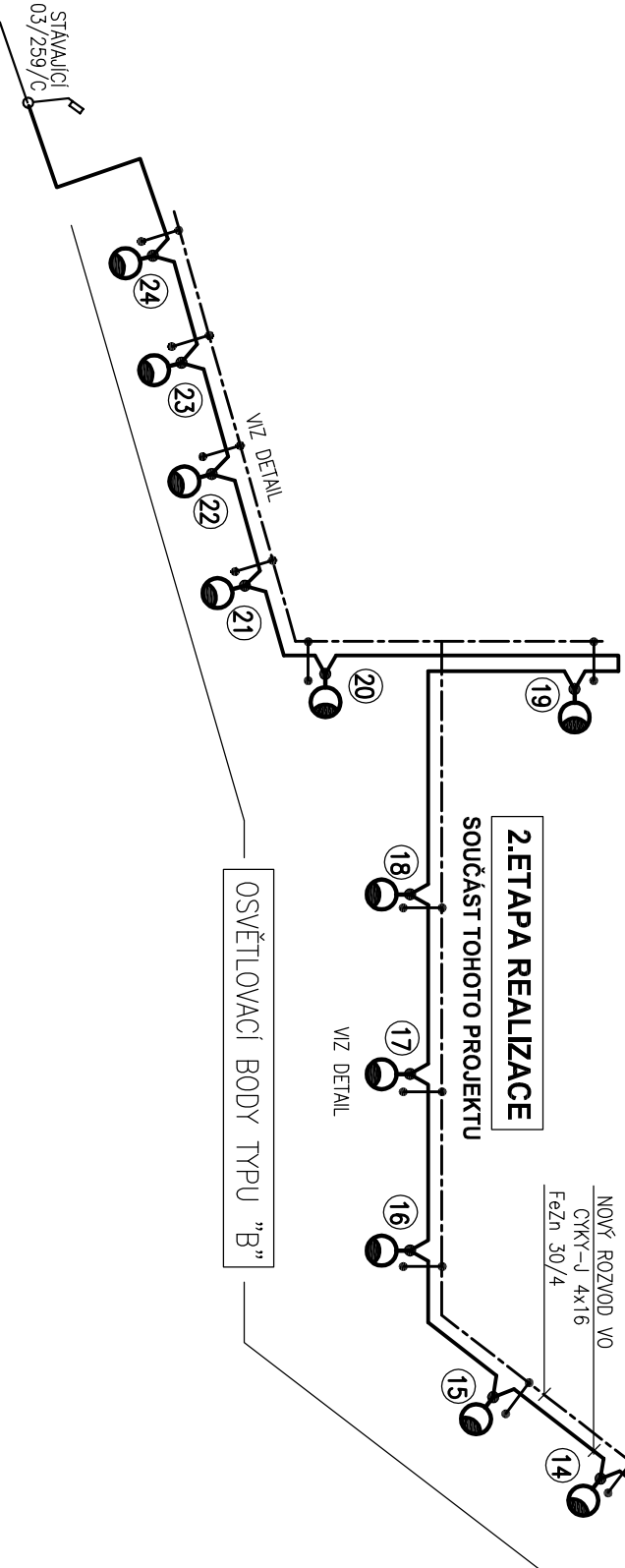


CELKOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ



ÚDAJE O ROZVADĚČI  
ROZVADĚČ "RVOŠ" REALIZOVAT JAKO VOLNÉ STOJÍCÍ PLASTOVÝ PULK  
KRÝTÍ: IP 44/IP20  
VYBAVENÍ ROZVADĚČE  
JISTIČÍ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ  
VNITŘNÍ SKŘÍŇ OSÁZEN: 9 x POUŠTKOVÝ ODPINAČ  
OPV1/4/1/16A

DETAIL ZAPOJENÍ STOŽÁRU





ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVODU

PROUDOVÁ SOUSTAVA:  
ROZVOD NN: 3 PEN, 400/230V, AC 50Hz, TN-C  
VE STOŽÁRU: 1 NPE, 230V, AC 50Hz, TN-C-S  
OCHRANNA OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2:  
ZÁKLADNÍ OCHRANA:  
IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ  
OCHRANA ZABRÁNĚMÍ NEBO KRÝTÍ  
OCHRANA PŘED ÚRAZENÍM EL-PŘI POUŽÍ:  
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLNKOVÁ OCHRANA: UZEMNĚNÝM OCHRANÝM POSPOJOVÁNÍM

POZNÁMKA

SOUČÁSTI PROJEKTU JSOU KOMPLETNĚ KABELOVÉ ROZVODY, VŠECHNY SOUVISEJÍCÍ ZEMNÍ PRÁCE  
A CELÝ SYSTÉM OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVY – DÁLĚ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA PROJEKTU  
KABELY BUDOU V CELÉ SÍŤI TRÁSE PROTAŽENÝ V PLASTOVÉ OCHRANNÉ STATICKY DIMENZOVANÉ TRUBECE Ø63  
SYSTÉM PROVOZOVNÍHO UZEMNĚNÍ JE ŘEŠEN PÁSKEM FeZn 30/4 ULOŽENÝM NA DNĚ VÝKOPU  
DALŠÍ ÚDAJE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ PROJEKTU  
TYPY NABÍZEJÍCÍCH SYMOLŮ A STOŽÁRŮ MUSÍ VE SVÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRECH ODPOVÍDAT PROJEKTU  
NABÍZEJÍCÍ SE FIRMÁ MUSÍ PŘED JEJICH SPECIFIKACÍM ODSOUHLASIT JEJICH PŘEVODNÍ S PROJEKTANTEM,  
ARCHITEKTEM A PROVOZOVATELEM SYSTÉMU VO VE MĚSTĚ  
PO UKONČENÍ MONTÁŽE MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA DOKUMENTACE SKUTČNĚHO PŘEVODNÍ DÍLA  
U NOVÝCH STOLUPŮ VO, UMÍSTĚNÝCH PODÉL PARKOVACÍCH PLOCH, BUDOU INSTALOVANY OCHRANNÉ  
OCELOVÉ ZÁBRANY, BRÁNICI NÁLEZÍ VOZIDLA K VLASTNÍMU STOLUPU A JEHO POŠKOZENÍ.  
TOTO BUDOU SOUČÁSTI DODÁVKY PROFESNÍ "ZÁMEČNÍK"

AUTOR : ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK				 STAVBAŘI VIZ. ZÁK. • ARCHITECTO			
VÝKONOVATEL ING. J. TĚŠAR	ODP. PROJEKTOVATEL ING. J. TĚŠAR	KONTROLOVATEL ING. ARCH. J. ŠEVČÍK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. P. ŠEVČÍK				
TECHNICKÝ ROZVOD ING. J. TĚŠAR							
MÍSTO STAVBY: VÝCHOD							
STAVBAŘI: MÍSTO VÝCHOD, Zámek č.p. 1, 543 01 VÝCHOD							
SPORTOVNÍ REKREACE AREÁLA VESPLACHY, KRÝTÝ BAZÉN S INFRASTRUKTURA 2. ETAPA - KRÝTÝ BAZÉN							
D2 - DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ IO 107 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ PŘEDPROSTORU BAZÉNU							
SCHÉMA ZAPOJENÍ, DETAILY							
							
CENTROPROJEKT, B. S. S. STĚPÁNEČKOVA 157 780 30 LITVÍ							
TERMINÁT	444						
DATAUM	03./2020						
STUPNŮ	DPS						
MĚŘENÍ	181,666						
ZÁK. ČÍSLO:	23						
ARCHIVNÍ KÓD PROJEKTU (VÝKRES) DD02	D1J E 213						