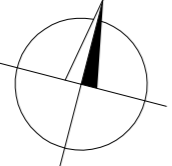


#### STAVEBNÍ ÚPRAVY

PODROBNĚ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

PROJEKT NÁVRHU PRŮSTUPU  
VYPRACOVÁNÍ STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ KONSTRUKCE PRO ČERPÁNÍ AŽOTNHO KALU OČ. 2024 PRO STAVBU TĚSN. ÚČINNÉ DEKONTACE  
STACIONÁRNÍ ZÁBRUDU A DOPRAVNÍ KONTROLNÍ ZEMINOU. ČISTÍ STĚNY BUDOVY UBRANĚNÝ DO OKROVNÉ ZÁKLADNĚ DESKY  
OSAZENÍ NOVÝCH ZÁBRUDU NA MONOBLOK V ČÁSTI VYPRACOVANÉ KONSTRUKCE  
NOVÁ OCELOVÁ POZINKOVANÁ LÁVKA Z OCELOVÝCH UZAVŘENÝCH PROFILŮ A PŘECHODNOL ČÁSTI Z OCELOVÝCH POZINKOVANÝCH ROŠTŮ  
ZÁSLUPNÍ STACIONÁRNÍ PRŮSTUPY A UTĚSNĚNÍ

LEGENDA OBJEKTŮ		LEGENDA KONSTRUKCE A MATERIÁLŮ	
01	USAZOVACÍ NADŘÍŽ	72.00 m²	NONE
02	DEKONTAMČNÍ NADŘÍŽ	36.00 m²	VÝŠŤOVÝ BETÓN
03	INTERPRACČNÍ NADŘÍŽ	142.80 m²	CSO/ST-NOI-NAI
04	DOKAZOVACÍ NADŘÍŽ	124.65 m²	ROŠTĚ
05	LÁVKA PLOVACÍCH VEŠTČOST	4.32 m²	STAVACÍ
06	ČERPÁNÍ AŽOTNHO KALU	6.25 m²	
07	STROJOVNA	57.32 m²	
08	LÁVKA SPRÁVOVÉHO KALU	3.00 m²	
09	LÁVKA PŘEBRŮČENÉHO KALU	2.00 m²	DODÁVACÍ TECHNOLOGIE



#### SO 03 – MONOBLOK SPRUŽENÝCH NADŘÍŽÍ (03.2 – 03.4)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.  
±0.00=458.700 m n.m.

Hlavní inženýr		ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESELIL		KONTROLOVAL	
ING. HRUBÝ		ING. HRUBÝ		VACHOVÁ K.		VACHOVÁ K.		ING. LAMICKOVÁ	
OBEDNATEL		MÍSTO DAČICE		OBEC		DAČICE		ZAK. Č. 1432-51	
AKCE		JHODČSKÝ						ARCH. Č. 1432-51	
MODERNIZACE ČOV DAČICE									
FORMÁT 44x44									
KOPĚ									
DATUM 12/2012									
STUPEŇ TDW									
MĚŘITKO 1:100									
VÝR. Č. 6									
ČÁST F.1									
OSB-4									
MONOBLOCK SDRUŽENÝCH NADŘÍŽÍ – ŘEZY									