

LEGENDA HMOT

<input type="checkbox"/>	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
<input type="checkbox"/>	NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
<input type="checkbox"/>	NOVÉ PŘÍDAVNÉ BETONY

LEGENDA ZNAČENÍ KONSTRUKCÍ

ZDx	ZÁKLADOVÁ DESKA
ZPx	ZÁKLADOVÉ PASY
PZx	ZÁKLADOVÉ PATKY
PBx	PŘÍDAVNÝ BETON

LEGENDA VÝŠKOVÝCH KÓT

H.H.P.B. X,XXX	HORNÍ HRANA PŘÍDAVNÉHO BETONU
S.H.P.B. X,XXX	SPODNÍ HRANA PŘÍDAVNÉHO BETONU
H.H.Z. X,XXX	HORNÍ HRANA ZÁKLADU
S.H.Z. X,XXX	SPODNÍ HRANA ZÁKLADU
H.H.Z.D. X,XXX	HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ DESKY
S.H.Z.D. X,XXX	SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ DESKY

POZNÁMKA

PROSTUPNOST Č.1 A 2 DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE BUDOU KOLEM TRUBNÍCH ROZVODŮ (DN225) UŠETŘENÝ PŘESTAVITELNÝM PŘESKOVÁNÝM TĚSNINAMI, KTERÉ JE VYROBENO Z PLASTOVÝCH SEGMENTŮ SPOJENÝCH DOHROMADU NEZEROVÝMI SROUBOVÝMI SPOJKY.

POŠROVNÉ STAVBAČNÍ VNITŘNÍ OMÍTKY STĚN A STŘEŠÍ V DOTYČNÝCH PROSTORECH (01.01, 01.06-01.08) BUDOU VYPRÁVNĚNÉ VŠECH NUTNÝCH MĚŘENÍHODNOT BUDOU PROVEDENA NOVÁ MALÁ S PROTIPLISNÝMI PŘÍSLADAMI.

– STAVBAČNÍ BAZÉNOVÁ FÓLIE V AKUMULAČNÍ NÁDRŽE BUDOU PO PROVEDENÍ OSAZENÍ NOVOU POTRUBÍ ZAPRAVĚNA V M.Č. 01.5 A 01.9 BUDOU PROVĚŘENY NOVÉ SAMOČNÍ OMÍTKY.

– PŘI PROVEDENÍ PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ŽIVOTNÍ PRÁCI!

– PŘI VYSTAVĚ POUŠTĚVAT DLE PLATNÝCH TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL VÝROBE POUŠTĚVŮ SÍSTÉMU A VÝROBKŮ.

TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ



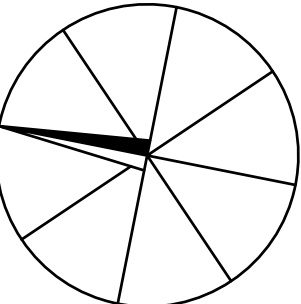
- TĚSNÍCÍ PRVEK - PŘESTAVITELNÉ SEGMENTOVÉ TĚSNĚNÍ - VYROBENO Z PLASTOVÝCH SEGMENTŮ, SPOJENÝCH DOHROMADY NEREZOVÝMI ŠROUBOVÝMI SPOJI. TĚSNÍCÍ PROFIL - ČERNÁ PRYŽ EPDM, SPOJOVACÍ DÍL - ZESÍLENÝ POLYAMID, ŠROUBOVÁ SPOJENÍ - NEREZ OCEL.

BETON: C25/30 XC2- Dmax22-S3

OCEL B500B(R), B500A-kari síť – KRYTÍ HLAVNÍ VÝZTUŽE 35mm

S235JR - konstrukce

třída provedení dle ČSN EN 1090-2: EXC2



$\pm 0 \cong$ PODLAHA V 1.NP

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.

a)				
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	LENKA KOŘINKOVÁ <i>LKa</i>			
PROJEKTANT	LENKA KOŘINKOVÁ <i>LKa</i>			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK <i>M Ondroušek</i>			
KONTOLELOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO <i>R Slunečko</i>			
INVESTOR	STAREZ-SPORT, a.s.			
MÍSTO STAVBY	Bmo – město, 602 00, Ponávka 808/3a			
STAVBA	REKONSTRUKCE BAZÉNOVÝ VANY V OBJEKTU KRYTÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU PONÁVKVA			
SO01 BAZÉN				
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV				

LEGENDA MÍSTNOST

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	ÚPRAVA POVrchU	POZNÁMKA
01.01	OPRAVNA VÝVOŠ	42,940	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.02	PŘEDŠÍŠ CHODROVNY	1,620	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.03	CHODROVNA	3,400	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.04	STROJOVNÁ OT	32,010	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.05	CHODBA	11,100	STÁVAJÍCÍ BETON	NOVÁ SANAČNÍ OMITKA	
01.06	SKLAD CHEMIKÁLÍ	4,730	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.07	OPRAVNA VÝVOŠ	11,520	STÁVAJÍCÍ BETON	STÁVAJÍCÍ VÝVOŠ	
01.08	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	11,550	STÁVAJÍCÍ DLV FÓLIE	STÁVAJÍCÍ DLV FÓLIE	
01.09	CHODBA – INSTALAČNÍ	52,820	STÁVAJÍCÍ BETON	NOVÁ SANAČNÍ OMITKA	
01.10	MONTÁŽNÍ OTVOR	5,500	–	–	

WCOŠ.....VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
KO.....KERAMICKÝ OBKLAD, KS.....KERAMICKÝ SOKLÍK, KD.....KERAMICKÁ DLAŽBA