

LEGENDA MIESTNOSTI - 1.NP

ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBA	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
					STENY	STROP	
1.01	CHODBA, SCHODISKO	27,30		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.02	MALA CVIČEĽNÁ (SKLAD)	40,43		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.03	ŠATŇA	14,51		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.04	HYGIENA	16,81		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.05	WC MUŽI	4,95		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.06	WC ŽENY	5,63		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.07	UPRATOVÁČKA	3,86		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
UZITKOVÁ PLOCHA		113,77					

4

LEGENDA ARMATÚR

GK	GULOVÝ KOHÚT ZÁVITOVÝ	II	FILTER
SK	SPÄTNÁ KLAPKA	III	POISTNÝ VENTIL
RV	REGULAČNÝ VENTIL	IV	MANOMETER S PRÍSLUŠENSTVOM
VK	VYPUŠŤACÍ KOHÚT	V	CIRKULAČNÉ ČERPADLO, Q= 0,48 m ³ /h, H= 2,0 m
UK	UZATVÁRACIA KLAPKA	VI	EXPANZNÁ NÁDOBA S MEMBRÁNOU
GK	GULOVÝ KOHÚT ZÁVITOVÝ	VII	VÝROBCA/PRODUCER: REFLEX
VYPŮŠŤACÍ KOHÚT S PRÍPOJOM NA HADICU		VIII	TYP/TYPE: REFIX DD 33/10, 10 BAR
MEDZIPRÍRUBOVÁ KLAPKA		IX	OBJEM/VOLUME: 33 l
SPÄTNÁ KLAPKA			
RUČNÝ REG. VENTIL			

LEGENDA ZARIADENÍ

WC	WC MISA SO ZABUDOVANOU NÁDRŽKOU SPLACHOVACIE TLAČIDLO-INŠT. SYSTÉM
S	PRCHOVÝ ŽLAB 900/900 S RUČNOU SPRCHOU-NÁSTENNÁ BATERIA
S2	SPRCHOVÁ VANIČKA (KÚT) 900/900-ROHOVÁ S RUČNOU SPRCHOU-NB
U1	UMÝVADLO SO STOJANKOVOU BATERIOU, 2x ROHOVÝ VENTIL
U2	UMÝVADLO VEĽKÉ SO STOJANKOVOU BATERIOU, 2x ROHOVÝ VENTIL
U3	UMÝVADLO MALÉ SO STOJANKOVOU BATERIOU, 2x ROHOVÝ VENTIL
VL	VÝLEVKA, NÁSTENNÁ BATERIA
ZO	Zásobníkový ohrievač TV 720 I BUDE PREDMETOM PROJEKTU UK.
HN	HADICOVÝ NAVIJÁK HN 25/30 S TRVALE STÁLOU HADICOU
P.V	PODLAHOVÝ VPUSŤ
P	PISOÁR S NÁDRŽKOU

LEGENDA INŠTALACÍ

—	PRÍPOJOVACIE POTRUBIE VNÚTORNEJ KANALIZÁCIE
—	OCELOVÉ POTRUBIE
—	STUDENÁ VODA (SV) PE-X
—	CIRKULÁCIA (C) PE-X
—	TEPLÁ VODA (TV) PE-X
—	AZ- ARMATÚRA- ZÁHRADNÁ
—	UV- UZATVÁRACÍ VENTIL
—	RV- ROHOVÝ VENTIL
—	NB- NÁSTENNÁ BATERIA
—	Č - CIRKULAČNÉ ČERPADLO
—	AST - ODDELENIE OD PITNÉHO VODOVODU, ARMATÚRA PROTI SPAT. TOKU (HONEYWELL B-295)
—	P.V.- vpust podlahový so zápachovým uzáverom odolným proti vysychaniu

3

LEGENDA POTRUBÍ

KANALIZÁCIA		VODOVOD	
označ.	DN	označ.	vonkaj.priemer x hrúbka steny
d40	DN32	15i	20x2,5
d50	DN40	20i	26x3,0
d56	DN50	25i	32x3,0
d63	DN57	32i	40x3,5
d75	DN70	40i	50x4,0
d110	DN100	50i	63x4,5
d125	DN125		

1

Autor má vyhradené právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred zásahom do diela, na autorskú korektúru diela (dozor autora nad zhotovením) a iné práva podľa autorského zákona. Zodpovedná osoba narábať s obsahom tohto dokumentu je povinná nadsťudovať si jeho obsah a v prípade nejasností musí tieto zistenia neodkladne oznámiť autorovi a v ďalšom postupe sa riadiť jeho pokynmi. V prípade, že tak neurobí, berie plnú zodpovednosť za škody spôsobené neporozumením alebo zlyhaním výkladom obsahu tohto dokumentu. Informácie v tomto dokumente slúžia k objasneniu ideí, konceptu, technického riešenia alebo iného opisu projektovaného diela. Rozmery na tomto výkrese nemožno odmeriavať. Tento dokument je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukovatý, upravený alebo napodobňovaný bez súhlasu autora.



PARE	
STAVBA	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY ZŠ MEDZILABORECKÁ parc. č. 15640/2,3,4,5,58, 15638/7,8,9,10,94,95, k.ú. Ružinov, obec Bratislava - Ružinov
MIESTO STAVBY	
INVESTOR / OBJEDNÁV.	Mestská časť Bratislava - Ružinov Mierová ul., 21, 827 05 Bratislava
DRUH STAVBY	NOVOSTAVBA OBJEKTŮV ZŠ, TELOCVIČNE, ROZŠIŘENIE JEDÁLNE A PRÍSLUŠENSTVA
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 Novonavrhovaný pavilón ZŠ SO 02 Navrhovaná telocvičňa SO 03 Rozšírenie jedálne, sanácia kuchyne SO 04 Navrhované spevnené plochy SO 05 Prípojka elektrickej energie SO 06 Prípojka vodovodu SO 07 Splašková kanalizácia SO 08 Dážďová kanalizácia SO 09 Teplovodná prípojka SO 10 Navrhované sadové úpravy
GENER. PROJEKTANT	Eko Energy Projekt s.r.o., Ing. Peter Sivoň, PhD.,
PROJEKTANT ČASTI	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová
ZOD.PROJEKTANT	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. Valéria Ponechalová
KRESLIL	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. Valéria Ponechalová, Ing. Jozef Zajac
NÁZOV VÝKRESU	2.NP
ČASŤ PD - PROFESIA	Zdravotechnické inštalácie
GENERALNÝ DODÁVATEĽ - GENERAL CONTRACTOR:	EKO Energy Projekt, s.r.o. Karpatské námestie 10A 831 02 Bratislava tel. +421 948 514 497 mail: projekcia@ekoenergie.com
SUBDODÁVATEĽ - GENERAL CONTRACTOR'S SUPPLIER:	Ing. Valéria Ponechalová autORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER 4051*TA*5-1 Pribitná 069 /13, 013 01 Teplička nad Váhom tel. +421 903 744 642 mail: valeria.ponechalova@gmail.com
DÁTUM:	06 / 2020
ZÁKAZKOVÉ Č.:	06 2020
MIERKA:	1:50
FORMÁT:	4 x A4
VÝKRES Č.:	ZTI 03
STUPEŇ PD:	DRS
REVÍZIA	

POZNÁMKY

VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA JE RIEŠENÁ PLASTOVÝM POTRUBÍM nPVC, PRÍPOJOVACIE POTRUBIE VEDENÉ V DRÁŽKE V STENE (MAX. 1/3 HRUBKY)

- inštaláčne potrubia zti musia byť do stropnej konštrukcie pružne ukotvené tak aby splňali akustické požiadavky
- všetky prestupy rozvodov v stropných doskách, inštal. šachtách musia byť po realizácii rozvodov vyspravené v zmysle protipožiarných, akustických a tepelnotechnických požiadaviek
- počas realizácie stavebných prác treba zabezpečiť dodržiavanie ustanovení vyhlášky č.379/90zb.súbp. a súb. o bezpečnosti práce a technických zariadení. Dodávateľ stavby je povinný dodržiavať ustanovenie STN 73 0421 o príslušných rozmerových odchýlkach realizovaných konštrukcií voči projektovanému stavu.
- na všetky zmeny a odlišnosti na stavbe voči projektu je potrebné upovedomiť projektanta pred ich realizáciou