

DESIGN. ARCHITECTURE. ENERGY.



DESIGN ARCHITECTURE ENERGY

PROJEKT /

**ZDRAVOTNÍK 21. STOROČIA - VZDELANOSŤ NA
MEDZINÁRODNEJ ÚROVNI - PROJEKTOVÁ
DOKUMENTÁCIA**

SO / 01 – HLAVNÁ BUDOVA ŠKOLY

OBSAH /

TECHNICKÁ SPRÁVA – PRÍLOHY

01 – TECHNICKÝ LIST ŠIKMEJ SCHODISKOVEJ PLOŠINY
02 – TECHNICKÝ LIST STOLIČKOVÉHO VÝŤAHU
03 – VÝKRES DEBARIERIZÁCIA - WC PRE IMOBILNÝCH ZTI

SADA ČÍSLO / 1 2 3 4 5 6 7 8

ZODP. PROJEKTANT / Ing. arch. IGOR HRADSKÝ
AUTOR NÁVRHU / Ing. ZUZANA OBORILOVÁ, Ing. PAVLÍNA
JURKOVIČOVÁ
VYPRACOVALI / Ing. ZUZANA OBORILOVÁ, Ing. PAVLÍNA
JURKOVIČOVÁ

STAVEBNÍK / STREDNÁ ZDRAVOTNÍCKA ŠKOLA, KUKUČÍNOVA 40,
041 37 KOŠICE

ÚČEL / DSP

PROFESIA / ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

KATAST. ÚZEMIE / SKLADNÁ

ČÍSLO PARCELY / C KN č. 1327/1, 1327/2

OKRES / KOŠICE IV

DÁTUM / 11/2023

REVÍZIA / 02/2025

DÁTUM /

PODPIS /

ŠIKMÁ SCHODISKOVÁ PLOŠINA LOGIC

BEZPLATNÁ INFOLINKA:
0800 199 060
WWW.VELCON.SK



PARAMETRE

Nosnosť: 250 kg

Sklon: od 10° do 45°

Rýchlosť: 0,1 m/s

Napájacie napätie: 230V (50Hz) jednofázové

Prevádzkové napätie: 24 V DC (batérie)

Pohon: záberom ozubeného kolesa do hrebeňovej tyče

Verzia: pravostranná alebo ľavostranná, v interiéri alebo v exteriéri

Šírka schodiska: min 850 mm (plošina o šírke 600 mm)

Vodiaca koľajnica: extrudovaný hliník

Rozmery plošiny: min. 750x600 mm, max. 1000x800 mm

POPIS

Schodisková plošina LOGIC je moderné bezbariérové zariadenie vyznačujúce sa príjemným dizajnom, vďaka ktorému pôsobí na schodisku veľmi diskrétné. Inštalácia plošiny je možná v interiéri, aj v exteriéri. Vodiacu koľajnicu, vyrobenú z ušľachtileho hliníka - antikoróznny materiál, je možné kotviť priamo do steny, alebo pomocou samonosných stojok, čo sa využíva v prípade inštalácie vo voľnom priestore.

Schodisková plošina LOGIC je plne samoobslužné zariadenie a jej používanie je vďaka motorickému ovládaniu podlahy, nájazdov a ochranných tyčí, veľmi jednoduché. Riadenie sa vykonáva tlačidlami umiestnenými na plošine, alebo pomocou prenosného ručného ovládača. Výnimočnosťou plošiny LOGIC je jej náhradný zdroj - batéria, ktorý umožňuje využitie zariadenia aj počas výpadku elektrickej energie.

CERTIFIKÁTY

Zodpovedá európskej smernici 2006/95/EC o nízkom napätí

Zodpovedá európskej smernici 2004/108/EC o elektromagnetickej kompatibilite

Zodpovedá európskej smernici 2006/42/EC o strojných zariadeniach



PROJEKT A CENOVÁ PONUKA :

STOLIČKOVÝ VÝŤAH FLOW X

ZM 240419



Vyše 5000 inštalácií v SR



OBJEDNÁVATEĽ:

Stredná zdravotnícka škola, Kukučínova 40, Košice

Kukučínova 40

040 01 Košice - mestská časť Juh

SR

MIESTO INŠTALÁCIE:

Stredná zdravotnícka škola, Kukučínova 40, Košice

Kukučínova 40

040 01 Košice - mestská časť Juh

SR

ZHOTOVITEĽ:

VELCON spol. s r.o.

Továrenská 368/40, 976 31 Vlkanová (B. Bystrica)

IČO: 36056677, IČ DPH: SK2021695159

Bankové spojenie: ČSOB Banská Bystrica

číslo účtu: SK3375000000000026505963

tel./fax: 048 /41 41 247

bezplatná infolinka: 0800 199 060

velcon@velcon.sk

www.velcon.sk

CENTRÁLA:

Továrenská 368/40

976 31 Vlkanová

(B. Bystrica)

tel./fax: 048/41 41 247

POBOČKA VÝCHODNÉ SLOVENSKO:

Galéria Abilympiáda

Masarykova 20

080 01 Prešov

tel./fax 051,45 20 501

POBOČKA ZÁPADNÉ SLOVENSKO:

Ružinovská 1

826 02 Bratislava

tel./fax 02/43 63 0132

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA PROJEKTU A PRÍSLUŠENSTVA

PROJEKT:	ZM 240419
OBJEDNÁVATEĽ:	Stredná zdravotnícka škola, Kukučínova 40, Košice
ZARIADENIE:	Stoličkový výťah Flow X

PRÍVODNÉ NAPÄTIE:	230 V (50 Hz)
RÝCHLOSŤ:	0,15 m/s
POHON:	záberom ozubeného kolesa do hrebeňovej tyče
NOSNOSŤ:	125 kg
PRÍKON:	0,6 kW
PREVÁDZKOVÉ NAPÄTIE:	24 V trakčné, ovládacie a pomocné obvody
VERZIA:	Ľavá
PREVEDENIE:	Interná
ROZMERY:	.

OBSAH DODÁVKY

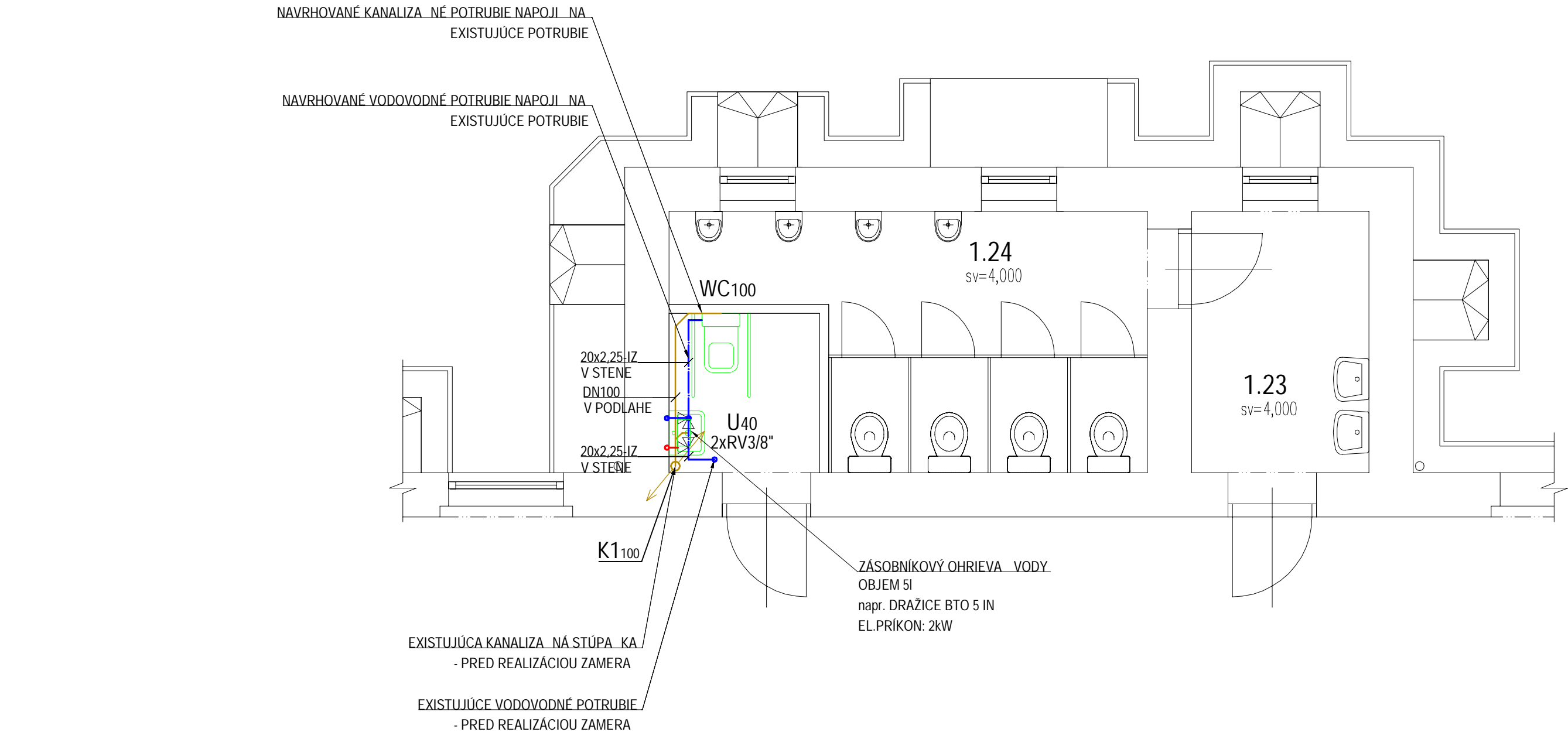
Flow X - pohonná jednotka	: zahrnuté	1,00 ks
Motorické otáčanie sedačky	: x	
Ovládače v staniciach - diaľkové	: zahrnuté	2,00 ks
Samonavíjací bezpečnostný pás	: zahrnuté	1,00 ks
Sedadlo s čalúnením	: zahrnuté	1,00 ks
Strmý začiatok koľajnice	: x	
Zákruta 90°	: zahrnuté	7,00 ks

PRÍSLUŠENSTVO

Elektrický prívod	: zahrnuté	1,00 ks
-------------------	------------	---------

ŠPECIÁLNE PRÍSLUŠENSTVO

Dodatočný nabíjací bod / Medzistanica	: zahrnuté	1,00 ks
Špeciálna farba RAL koľajnice	: x	
Vodiaca koľajnica	: zahrnuté	15,00 m



LEGENDA ZARIAŇOVACÍCH PREDMETOV

- U UMÝVADLO, BEZBARIÉROVÉ PREVEDENIE, STOJAN EKOVÁ BATÉRIA, 2x ROHOVÝ VENTIL 3/8", UMÝVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA
- WC STOJACA ZÁCHODOVÁ MISA S HLBOKÝM SPLACHOVANÍM, BEZBARIÉROVÉ PREVEDENIE, ROHOVÝ VENTIL PRE WC 1/2",
NAPOJOVACIE KOLENO S GUMOVÝM KOTVENÍM K BOM HL210P DN110

LEGENDA IAR

- ROZVOD STUDENEJ VODY, PLASTHLINÍKOVÁ RÚRKA PE-Xc/Al/PE-HD,
VEDENÉ V SPÁDE 0,5% SMEROM K VÝTOKOM, IZOLOVANÉ PE IZOLÁCIOU
- ROZVOD TEPLEJ VODY, PLASTHLINÍKOVÁ RÚRKA PE-Xc/Al/PE-HD,
VEDENÉ V SPÁDE 0,5% SMEROM K VÝTOKOM, IZOLOVANÉ PE IZOLÁCIOU
- KANALIZAČNÉ POTRUBIE SPLAŠKOVÉ, HRDLOVÉ Z RÚR A TVAROVIEK S GUMOVÝM TESNENÍM VNÚTORNÉ ROZVODY PP
VEDENÉ V SPÁDE min. 2% SMEROM K ZVISLÉMU POTRUBIU

- STÚPANIE / KLESANIE POTRUBIA NA ÚROVNI PODLAŽIA
- STÚPANIE A KLESANIE POTRUBIA MEDZI PODLAŽIAMI

UPOZORNENIE

AKÉKO VEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU AUTORA NEPRIPUSTNÉ! TENTO PROJEKT JE URČENÝ NA STAVEBNÉ POVOLENIE A NENAHRAĐZA REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU!

±0,000 m = podlaha vstupného podlažia je +1,325 m nad úrovňou chodníka v mieste hlavného vstupu do objektu

PROJEKT / ZDRAVOTNÍK 21. STOROČIA - VZDELANOSŤ NA MEDZINÁRODNEJ ÚROVNI - PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA	SADA ČÍSLO / 1 2 3 4 5 6 7 8
INVESTOR / STREDNÁ ZDRAVOTNÍCKA ŠKOLA, KUKURČINOVA 40, 041 37 KOŠICE	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT / Ing. MAREK KUŠNÍR, PhD.
SO / 01 HLAVNÁ BUDOVA ŠKOLY	AUTOR NÁVRHU / Ing. ZDENKA BUDAIOVÁ, PhD.
OBSAH VÝKRESU / DEBARIERIZÁCIA - WC PRE IMOBILNÝCH - ZTI	VYPRACOVAL / Ing. ZDENKA BUDAIOVÁ, PhD.
VÝKRES Č. / 03 MIERKA / 1:50 FORMÁT / 2 x A4, 297 x 420 mm	PROFESIA / ZTI STUPEŇ / DSP DÁTUM / 11/2023
OON Design s.r.o., Slovenskej jednoty 48, 040 01 Košice	+421 907 990 714 kusnir@oondesign.sk www.oondesign.sk

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL. AKÉKO VEK ZMENY, PREKRESOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE BEZ SÚHLASU AUTORA NEPRIPUSTNÉ. §19, ods.(2) zákona č. 185/2015 Z.z.