

LEGENDA OZNAČENÍ	
	VONKAJŠIE HLINIKOVÉ FASÁDNE VÝPLNE OTVOROV , PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV
	INTERÉROVÉ DVERE, , PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS VNÚTORNÝCH VÝPLNÍ OTVOROV
	SANITÁRNE STENY, , PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS STIEN
	VÝPLNE VONKAJŠÍCH OKENNÝCH OTVOROV Z AL PROFILOV, PARAPET Z AL PLECHU PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV
	ZAMOČNÍCKY VÝROBOK, PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS ZAMOČNÍCKÝCH PRÁČ
	KLAMPIARSKY VÝROBOK, PODROBNEJŠIE VÍD. VÝPIS KLAMPIARSKÝCH PRÁČ
	ZATEPLENIE MINERÁLNOU VLNOU

LEGENDA OZNAČENÍ	
	ZHOTOVENIE NOVÝCH OMIEŤOK , SKLADBA POZRI TAB. ÚPRAVY POVRCHOV
	ZHOTOVENIE KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU POZRI TAB. ZATEPLOVACÍCH SYSTÉMOV
	NOVÁ HLINIKOVÁ VÝPLŇ OKENNÝCH / DVERNÝCH OTVOROV , POZRI VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV
	NOVÉ HLINIKOVÉ OPLECHOVANIA , POZRI VÝPIS KLAMP. PRVKOV
	ZHOTOVENIE KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU S KAMENNÝM OBKLADOM POZI TAB. ZATEPLOVACÍCH SYSTÉMOV
	NOVÝ OBKLAD Z KOMPOZITNÝCH HPL DOSIEK hr. 10mm
	NOVÉ VONKAJŠIE OCELOVÉ SCHODISKO, PRÍPOZÍARNY NÁTER 15min
	NOVÉ VONKAJŠIE ZELEZOBET. SCHODISKOVÁ DOSKA A PODĚSTĀ Hr.10cm, CELK. DĹŽKY 6m (poziť časť statikál KAMENNÁ DLAŽBA TRAVERTÍN hr.30mm,PROTISMYKOVÁ, LEPENÁ FLEXIB. MRAZUVZDORNÝM LEPIDLOM
	POSUN OCELOVEJ KONSTRUKCIE KOHNA S KOMINOM D HROBKU ZATEPLENIA
	ROZŠÍRENIE EXIST. BET. ZAKLADU O 30cm, PREKOTVIŤ S POVODNÝM ZAKLADOM OCEĽ. TYČAMI Ø17 NA THEM. KOTVU
	NOVÝ POZÍARNY HLINIKOVÝ REBRIK , HOTOVÝ VÝROBOK napr. KRAUSÉ ALEBO EKIVALENT , BEZPEČNOSTNÁ BARÉRA PROTI VNIKNIUTIU ODDÝCHOVÁ PLOŠINA S OCHRANNÝM KOSOM,VÝŠKA OD TERÉNU cca15,6m
	NOVÝ POZÍARNY HLINIKOVÝ REBRIK , HOTOVÝ VÝROBOK napr. KRAUSÉ ALEBO EKIVALENT , BEZPEČNOSTNÁ BARÉRA PROTI VNIKNIUTIU ODDÝCHOVÁ PLOŠINA S OCHRANNÝM KOSOM,VÝŠKA OD TERÉNU cca15,6m
	ZAMUROVANIE OTVORU 900x900 KURVOM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC hr.~450mm, OPATRIŤ JADROVOU OMIEŤKOU hr. 20mm
	BETÓNOVÝ ZÁKLAD PRE VONKAJŠIU VZT. JEDNOTKU, POZRI ČASŤ STATIKA
	VÝMENA OPLASTENIA VÝKLENKU V JUŽNEJ ČASTIFASÁDY ZA SENDVÍČOVÉ PANEĽY S JADROM Z MIN. VLKY KOTVENIE SKRYTÉ, DO EXIST. OCEĽ. KONSTRUKCIE. POVRCH. ÚPRAVA Z PROFIL. PLECHU hr. min. 0,5mm,ÚPRAVA PES min. hr. 25mm
	LAMELOVÉ OKNO PRE PRÍVOD VZDUCHU NAPOJENÉ NA ZOT aSH 2000x2100mm
	TEPELNOIZOLAČNÉ SKLOBETÓNOVÉ TVÁRNICE 190x190x160mm, U 18W/m2.K, VYSTUŽENÁ OCEĽ. TYČAMI V SPÁRACH CIRE S MATOVANÝM POVRCHOM, DEKOR VLNKA

SCHEMA / SCHEME
SUR. SYSTÉM S. JSP / GBO SYSTÉM S. JSP
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

±0,000 = m n.m.

	AKP Develop s.r.o. Ipošská 4 949 11 NITRA MAIL: mlie@projektant-architekt-nitra.sk TEL.: +421 903 741 509 IČO: 47 652 879	OBJEDNÁVATEĽ / CLIENT Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Agrárny štadión, CZ 949 76 NITRA		
	PROJEKTANT / DESIGNER	VYPRACOVÁŤ / DRAWN BY Ing. Stanislav Mláde	KONTROLOVAŤ / CHECKER Ing. Stanislav Mláde	SEVER
	AKP Develop s.r.o. Ipošská 4 949 11 NITRA MAIL: mlie@projektant-architekt-nitra.sk TEL.: +421 903 741 509 IČO: 47 652 879	ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE Ing. Stanislav Mláde	SCHVÁLIŤ / APPROVER Ing. Stanislav Mláde	

NÁZOV ZÁKAZY / PROJECT NAME
OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBJEKTU CENTRA UNIVERZITNÉHO ŠPORTU PRI SPU V NITRE
Kat. územie: Nitra Parc. číslo: 1885,1886

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE
JSP

MIERKA / SCALE
1:75

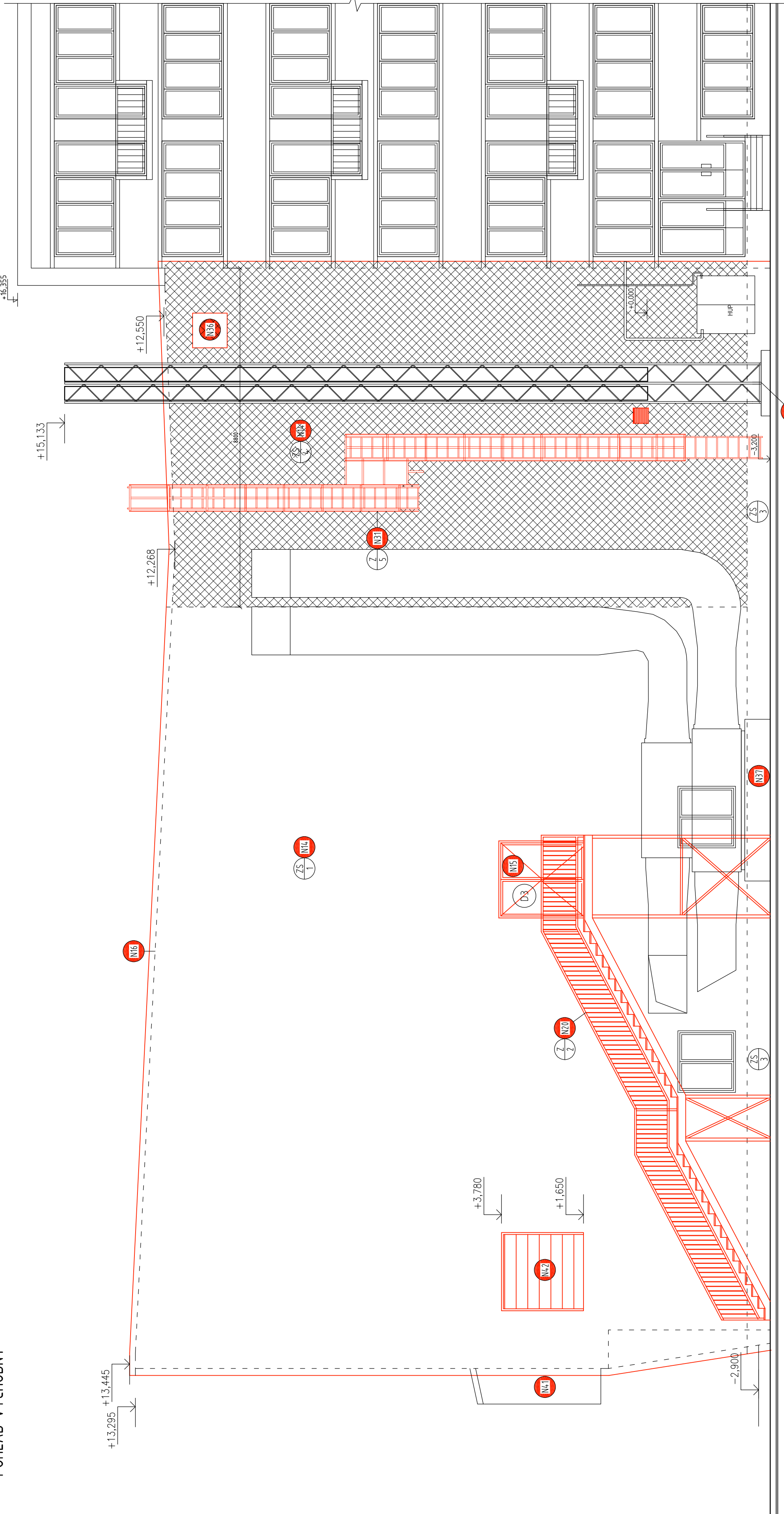
DATAUM VYDANIA / DATE OF ISSUE
01/24

NÁZOV OBJEKTU SOIO / OBJECT NAME
NÁZOV PROFESNÉHO DIEĽU / PROFESSION PART
ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ ŘEŠENIE

NÁZOV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME

POHĽAD VÝCHODNÝ
NOVÝ STAV

POHĽAD VÝCHODNÝ



NÁZOV, SUBORU / FILE NAME		KOPIA / COPY	
-	-	JSP	-
-	-	E1.1	-
-	-	304	-
ČÍSLO PROJEKTU PROJECT NUMBER	STUPEŇ PD PROJECT STAGE	OBODNOVÝ SUBOR BUSINESS PART	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NUMBER
		ČASŤ PART	REVÍZIA REVISION