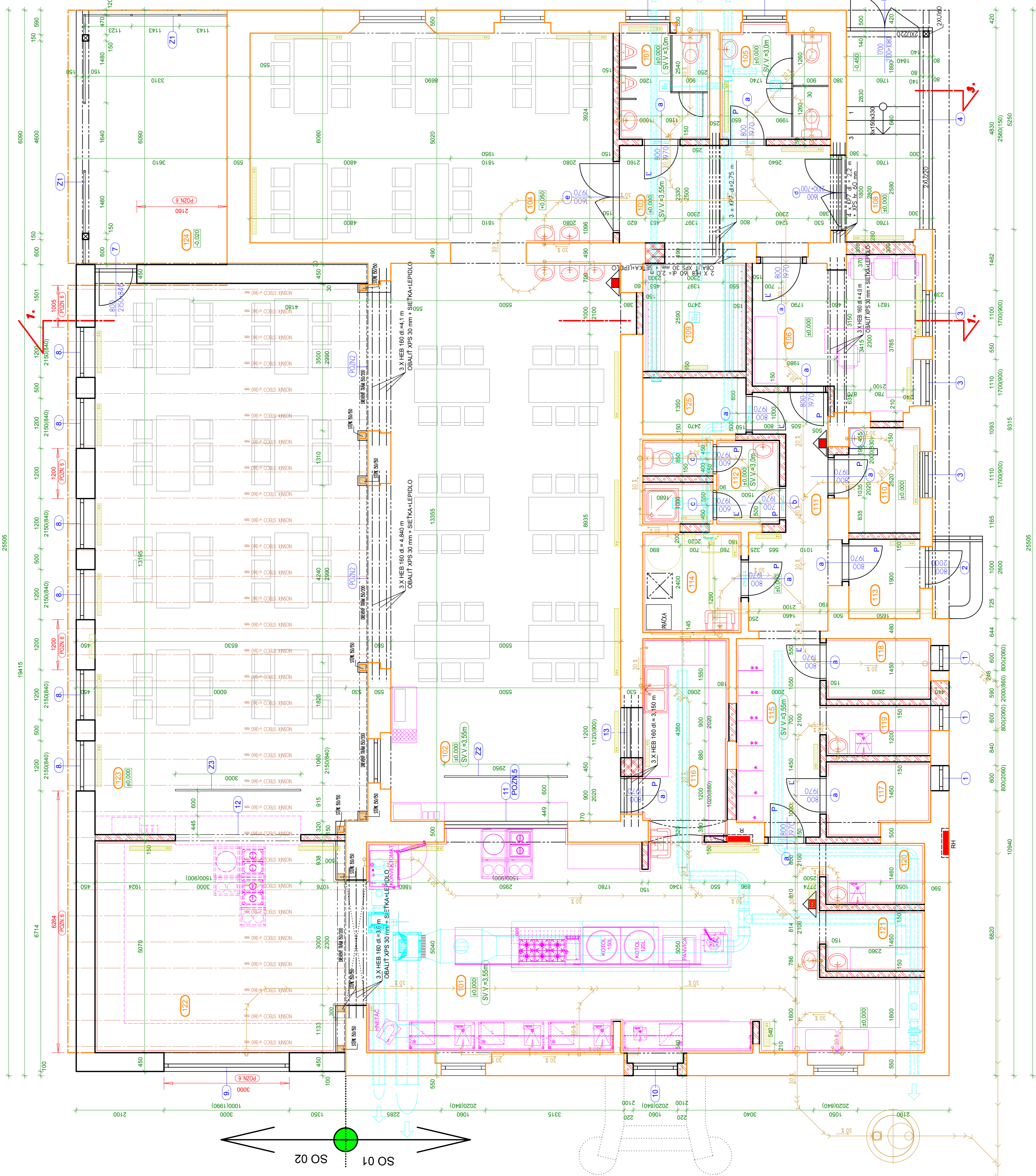
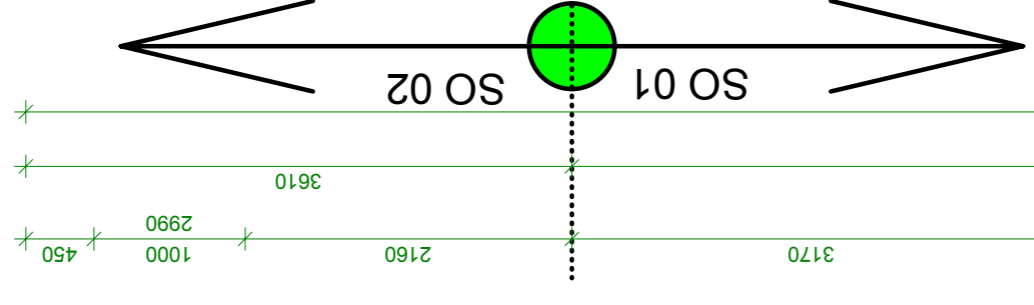
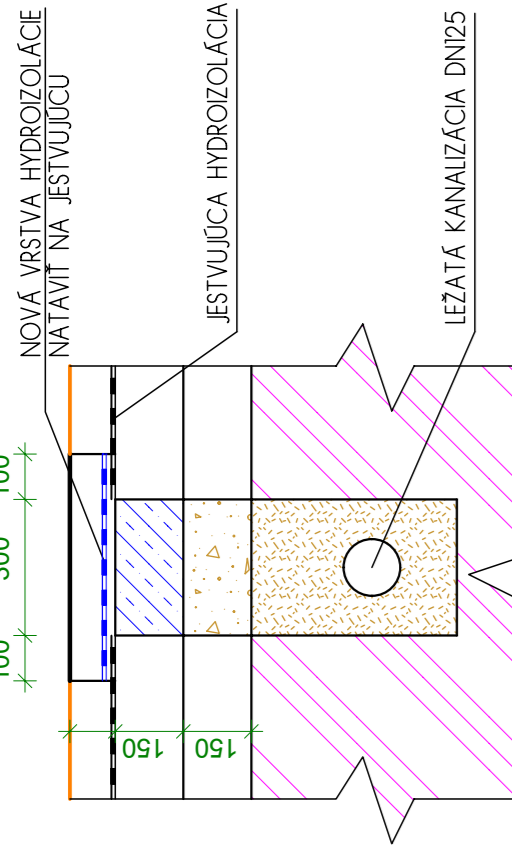


SCHEMATICKÝ REZ RYHOU (POZN.8)



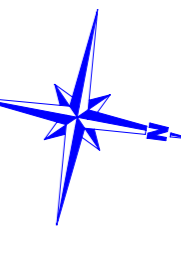
Č.M.	NAZOV MIESTNOSTI	FLOCHA ÚPŮŤOVÁ (m ²)	PODLAHA SOKLIK	STĚNY	STROP
C017	KUCHYŇA	5975	KER. DIAZBA	KER. OKHLAD V2,26	ESTUJÚO ORAVA 300
C02	JEDÁLEŇ	7345	ESTUJÚCA PODLAHA KER. DIAZBA KER. DIAZBA KER. DIAZBA	DEI NÁR. TĽM VC OMETKA ORAVA 300 DEI NÁR. TĽM VC OMETKA ORAVA 300 DEI NÁR. TĽM VC OMETKA ORAVA 300	ESTUJÚO ORAVA 300
C03	CHODBA	1176	C02	C02	ESTUJÚO ORAVA 300
C04	JEDÁLEŇ	4362	C02	C02	ESTUJÚO ORAVA 300
C05	WC DIEVČATÁ	673	C03	C03	SKX. PODHEAD
C06	KANCELÁRIA	1357	C03	C03	SKX. PODHEAD
C07	WC CHLAPCI	548	C03	C03	SKX. PODHEAD
C08	ZADVERIE	885	C03	C03	ESTUJÚO ORAVA 300
C09	SÁŤŇA	640	C03	C03	ESTUJÚO ORAVA 300
C10	SÁŤŇA	428	C03	C03	ESTUJÚO ORAVA 300
C11	CHODBA	905	C03	C03	ESTUJÚO ORAVA 300
C12	WC PERSONAL	611	C03	C03	SKX. PODHEAD
C13	ZADVERIE	323	C03	C03	ESTUJÚO ORAVA 300
C14	TECH. MIESTNOST	564	C03	C03	VC OMETKA
C15	CHODBA	926	C03	C03	VC OMETKA
C16	UMÝVANIE RIADU	978	C03	C03	VC OMETKA
C17	SKLAD	408	C03	C03	VC OMETKA
C18	SKLAD ZELENINY	363	C03	C03	VC OMETKA
C19	RIPIRAVA ZELENINY	300	C03	C03	VC OMETKA
C20	PRIPRAVA MASA	344	C03	C03	VC OMETKA
C21	ROZBJANIE VAJEC	342	C03	C03	VC OMETKA
C22	KUCHYŇA - ROZŠIŘENIE	3027	C03	C03	VC OMETKA
C23	JEDÁLEŇ	8635	C03	C03	SKX. PODHEAD
C24	TERASA	2194	C03	C03	VC OMETKA
C25	SKLAD	334	C03	C03	VC OMETKA

LEGENDA MATERIÁLOV:

- ZMIEŠANÉ TEHLÓVÉ MURIVO
- OBVODOVÉ MURIVO hr.450 mm z PŔESNÝCH TVÁRNIC YTONG LAMBDA YO Z AUTOKLAVOVANÉHO PÓRBETÓNU (699x249x450) NA LEPIACU MALTU YTONG
- MURIVO hr.300 mm z PŔESNÝCH TVÁRNIC YTONG PRE OBVODOVÉ A NOSNÉ STĚNY Z AUTOKLAVOVANÉHO PÓRBETÓNU (699x249x300) NA LEPIACU MALTU YTONG
- PŔIECKOVÉ MURIVO hr.150 mm z PŔESNÝCH TVÁRNIC YTONG Z AUTOKLAVOVANÉHO PÓRBETÓNU (699x249x150) NA LEPIACU MALTU YTONG
- NOSNÉ MURIVO hr.490 (630) mm z TEHLÝ PLEŇU PALENEJ (65x140x290) NA CEMENTOVÚ MALTU
- KERAMICKÝ OKHLAD
- ZARIADOVACIE PREDMETY
- ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ , VÍD VÝKRES ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV, ČASŤ ASR
- PŔENOSNÝ HASIACI PŔÍSTROJ PŔAŠKOVÝ - 8kg (8ks)

POZNÁMKY:

- MURIVO JE KÓTOVANÉ BEZ OMIETOK A ZATEPLENIA
- PRED VYBURANÍM MURIVA V MIESTE OTVOROV, JE NUTNÉ DO HORNÉHO OSTĚNIA VLOŽIT NOSNÉ OCELOVE PROFILY - VÍD ČASŤ STATICKÝ POSUDOK
- LÁHKĚ DELIACE PŔIEČKY S DVERAMI V MIESTNOSTIACH Č. 105, 107 REALIZOVÁŤ AKO LÁHKĚ DELIACE PŔIEČKY Z LAMINOVANÝCH DTD DOSIEK HRUBKY 28 mm. PŔIEČKY BUDÚ KOTVENÉ ANTIKORÓZYMI REKTIKÁČNYMI SKRUTKAMI DO STĚN A DO PODLAHY.
- PŔIEČKY BUDÚ OSADENÉ 100 NAD PODLAHOU.
- JESTUJÚCE KOVOVE ZABŔADLE PŔI VSTUPE DO MIESTNOSTI 113 NÁTRIEŤ 2X OCHRANNÝM EMALOVÝM NÁTEROM
- MEZDI MIESTNOSTAMI 101 A 102 V MIESTE JESTUJÚCEHO PŔECHODU JE NUTNÉ VYMUROVÁŤ PARAPĚTNÉ MURIVO DO VÝŠKY 900 mm z PÓRBETÓNOVÝCH TVÁRNIC HRUBKY 200mm
- DREVENÝ OKHLAD hr. 20 mm KOTVÍŤ NA ZVISLÝ DREVENÝ ROŠŤ 60x40 (ø=600 mm)
- V MIESTNOSTI Č. 114 OSADIŤ ZATEPLENÝ VÝLEZ DO PODSTREŠNÉHO PŔIESTORU S PŔEBÍRKOM VÝŠKY 3500 mm
- V MIESTACH LEŽATEJ KANALIZÁCIE V JESTUJÚCIEJ DISPOZÍCII JE NUTNÉ NA NOVÚ VRSTVU PODKLADNÉHO BETÓNU (PO ZASYPANÍ LEŽATEJ KANALIZÁCIE) REALIZOVÁŤ NOVÚ VRSTVU HYDROIZOLÁCIE S NAPOJENÍM NA JESTUJÚJUCU - VÍD SCHEMA



PROJEKTANT:
 MPP s.p.a.
 M. P. Štefánik 68/11
 015 01 PŔEBŮD
 HR. 0562/2 47 51
 e-mail: o@mppp.sk

PROJEKTANT STAVBY:
 ING. JÁN STAS

INVESTOR:
 MESTO SĚDICE

INŠTITÚT STAVBY:
 SKOLSKÁ JEDLEŇ PRÍ ZS OBCHODN. S. SĚDICE

NUMER. STAVBY:
 SO 01 REKONŠTRUKCIA PŔIESTOROV ŠKOLSKEJ KUCHYNE A JEDÁLNE
 SO 02 PŔIŠŤAVBA ŠKOLSKEJ JEDÁLNE

KLASIFIKÁCIA STAVBY:
 1 2 1 4

ČÍSLO VÝKRESU:
 107

ČÍSLO KÓPĚ:
 1

ŠÍRKA: 8 x M
DEJIN: 06/2019
VERZIA: 1.50

VYPRACOVAL:
 ING. EDUARD ŠOT'AK

ZODPovedný PROJEKTANT:
 ING. JÁN STAS

0126P-A1