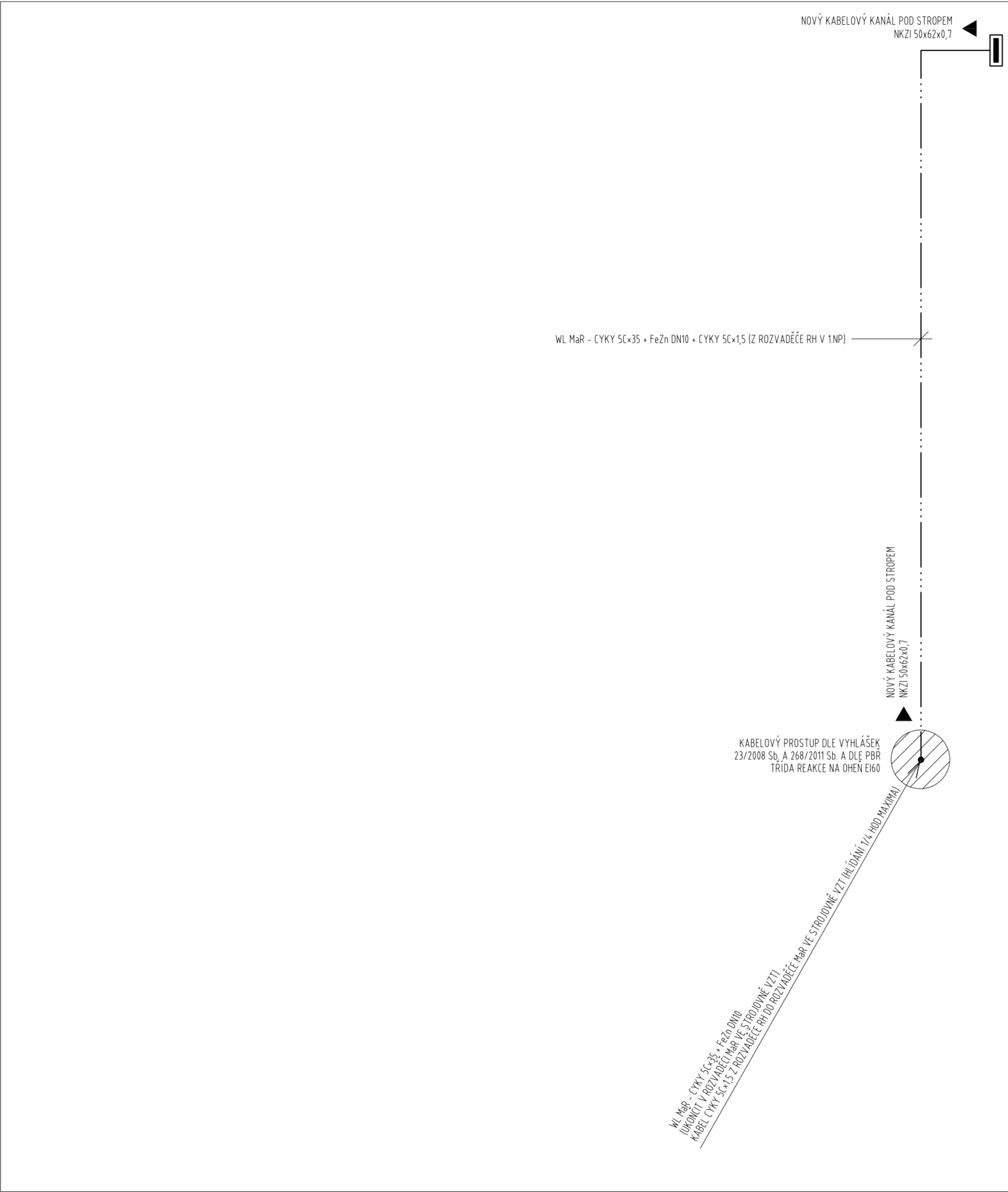


PŮDORYS 3.NP



INSTALACE :

VEŠKERÁ INSTALACE BUDE V PROVEDENÍ POD OMÍTKOU, HLAVNÍ TRASOVÁNÍ (HORIZONTÁLNÍ ROZVODY) V PROSTORU PODLAHY V OHEBNÝCH KABELOVÝCH CHRÁNIČKÁCH MONOFLEX (OCHRANA PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM PŘI LITÍ BETONU) TRASOVÁNÍ V PODLAZE PODÉL ZDÍ, ODBOČKY K VÝVODŮM REALIZOVAT KOLMO NA STĚNY

HORIZONTÁLNÍ ROZVODY OSVĚTLENÍ BUDOU VEDENY POD OMÍTKOU, VEŠKERÉ SVISLÉ ROZVODY BUDOU VEDENY POD OMÍTKOU PRACOVNÍ STOLY, ZAŘÍZENÍ TECHNOLOGIE KUCHYNĚ A VEŠKERÁ KOVOVÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU PŘIPOJENY K HEP SAMOSTATNÝMI VODIČI CY10, 6 ZŽ

HLAVNÍ ROZVODY V 1NP A STROJOVNĚ VZT VE 3NP BUDOUÍ VE STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH KABELOVÝCH ŽLABECH ROZVODY V PŘÍPRAVNĚ ZELENINY V 1NP BUDOU V PROVEDENÍ POD OMÍTKOU

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, SCHÉMATA ZAPOJENÍ A PROJEKT TECHNOLOGIE KUCHYNĚ !!!

VEŠKERÁ VOLNĚ VEDENÁ KABELOVÁ VEDENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE PBZ MUSÍ BÝT V PROVEDENÍ - TRÍDA REAKCE NA OHNĚ B2ca, s1, d0 !!!

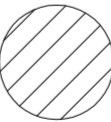
VEŠKERÁ KABELOVÁ VEDENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ FUNKCE PBZ MUSÍ BÝT V PROVEDENÍ - P60-R A TRÍDA REAKCE NA OHNĚ B2ca, s1, d0 !!!

KOMPLETNÍ KABELOVÝ NOSNÝ SYSTÉM BĚŽNÉHO VEDENÍ A VEDENÍ PBZ MUSÍ BÝT S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ P90-R !!!

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41 ed. 2
NAPĚTOVÁ SOUSTAVA 3x230/400V, TN-C-S, 3+PE+N, 50Hz AC (R-KUCH)
DOPLNĚKOVÁ OCHRANA OCHRANNÝM POSPOJENÍ A PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

POZNÁMKA :

PŘESNÁ POLOHA VÝVODŮ PRO TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ KUCHYNĚ JE UVEDENA V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI TECHNOLOGIE KUCHYNĚ



KABELOVÝ PROSTUP DLE VYHLÁŠEK,
23/2008 Sb. A 268/2011 Sb. A DLE PBR
TRÍDA REAKCE NA OHNĚ EI60

Číslo :	Datum :	Popis změny :
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Hlavní projektant :		Vypracoval:		Zodpovědný projektant :		Projektování elektrických zařízení Elektroinstalace ve zdravotnictví <div>EP-PROJECTKŮRA</div> Závodu Míru 578/5, Karlovy Vary Tel. : +420 605 178 561 e-mail: skura@seznam.cz
ing. Roman Gajdoš		Bc. Jaroslav Skůra		Bc. Jaroslav Skůra		
Investor :		Domov mládeže a Šk. jídelna, p.o. Lidická 38, 360 20 Karlovy Vary				
Objednatel :		ing. Roman Gajdoš, G-Projekt Karlovy Vary				
Kraj :		Karlovarský	Zakázka číslo :	EP011-2018		
Obec :		Karlovy Vary	Stupeň :	DSP		
<div>Akce : Domov mládeže a školní jídelna, p.o., Lidická 38, K. Vary Stavební úpravy a obnova technologického vybavení kuchyně v pavilonu "D" D1.4d – Zařízení silnoproudé elektrotechniky</div>						<div>Číslo paré :</div>
<div>Obsah : PŮDORYS ELEKTROINSTALACE 3.NP</div>						
<div>Číslo přílohy :</div>						
<div>D1.4d - 8</div>						
IČO :		734 30 871		Datum :		12/2017
Měřítko :		1:100		Číslo přílohy :		D1.4d - 8