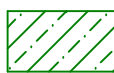



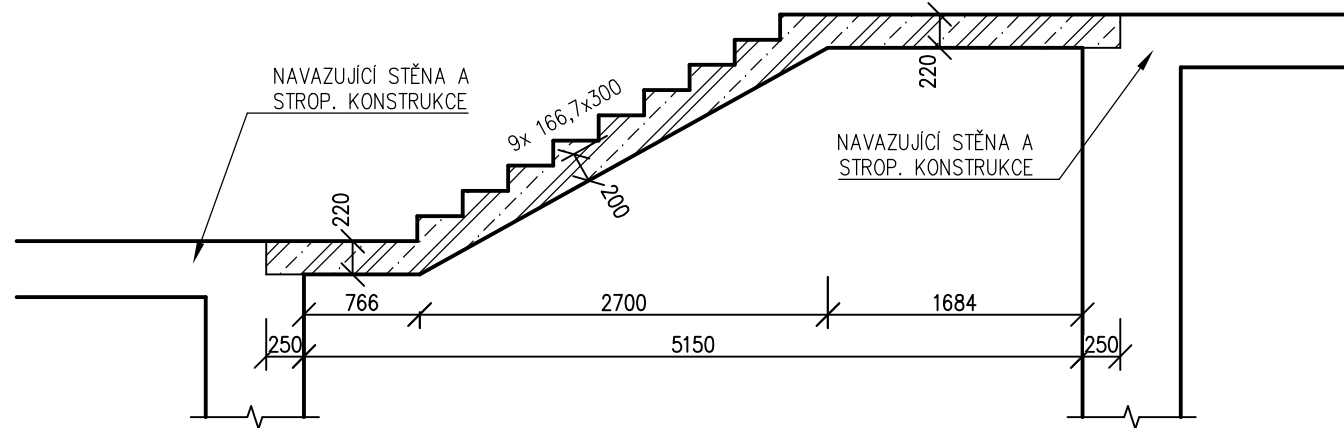
LEGENDA:

 DOBETONÁVKA STROPU PROVEDENÁ SOUČASNĚ SE ZABETONOVÁNÍM STROPU. V MÍSTĚ DOBETONÁVKY MUSÍ BÝT PROVEDENO PODBEDNĚNÍ. DO DOBETONÁVKY BUDE ZASAHOVAT HORNÍ VÝZTUŽ Z OSTATNÍ PLOCHY STROPU. JINOU DOPĹKOVOU VÝZTUŽ NENÍ NUTNÉ DOPĹŇOVAT.

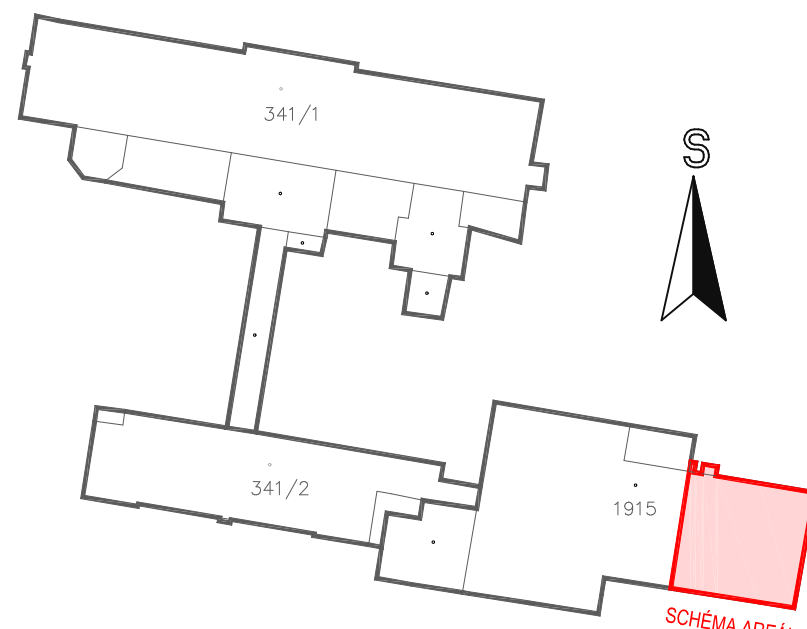
 STROPNÍ KONSTRUKCE Z PŘEDPÍATÝCH STROPNÍCH PANELOŮ SPIROL TL. 250mm. PO OSAZENÍ STROPNÍCH PANELOŮ BUDE OSAZENÁ ŽALŮVKOVÁ VÝZTUŽ DO SPÁR MEZI PANELE (VŽDY 1x Ø10 DO KAŽDÉ SPÁRY S OHYBEM DÉLKY 500mm NA KAŽDÉM KONCI SMĚREM DO VĚNCE) A PROVEDENA ŽALŮVKA SPÁR BETONEM C20/25-XC1  
- PŘED REALIZACÍ STROPNÍ KONSTRUKCE BUDE ZPRACOVÁNA DILENSKÁ DOKUMENTACE STROPU NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ OD SKUTEČNÉHO DODAVATELE STROPNÍ KONSTRUKCE. DILENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZKOORDINOVÁNA S PODKLADY OD VYBRANÝCH SUBDODAVATELŮ VŠECH PROFESÍ, KTERÍ BUDOU ZHOTOVOVAT JEDNOTLIVÉ SUBDODÁVKY STAVBY

Tabulka prefabrikovaných překladů – SO-02					
Označení	Typ	Šířka [mm]	Výška [mm]	Délka [mm]	Kusovník
P.2.01	NENOSNÝ PÓROBETONOVÝ PŘEKLAD TL. 100mm	100	250	1250	8
P.2.02	NENOSNÝ PÓROBETONOVÝ PŘEKLAD TL. 150mm	150	250	1250	6
P.2.03	VPC PŘEKLAD	200	250	1500	1
P.2.04	VPC PŘEKLAD	200	250	1750	NEOBSAŽENO
P.2.05	KERAMOBETONOVÉ PŘEKLADY V SESTAVĚ (OD INT.): - 4x KERAMOBET. PŘEKLAD 70/238 - 100mm EPS - 1x KERAMOBET. PŘEKLAD 70/238	4x70 + 100 + 1x70	238	3000	6

SCHODIŠTĚ SCH 01






SCHODIŠTĚVE 2.NP:  
- PODESTY TL. 220mm, RAMENO TL. 200mm  
- PROVĚST Z BETONU C20/25-XC1  
- VÝZTUŽ PODÉLNÝMI PRUTY Ø16mm A 150mm PŘI SPODNÍM LICI A Ø12mm A 200mm PŘI HORNÍM LICI  
- PŘÍČNÁ ROZDĚLOVACÍ VÝZTUŽ PŘI SPODNÍM I HORNÍM LICI Ø8mm A 250mm  
- STUPEŇ VÝZTUŽENÍ 100 kg VÝZTUŽE / 1 m3 BETONU  
- VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY - VIZ STAVEBNÍ ČÁST



 FIX = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY V KUCHYNI = ±0.000m  
ÚROVEŇ NOVE PODLAHY V KUCHYNI = ±0.000m

k.ú. ČESKÝ BROD (622737)

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR
0	06/2018	PRVNÍ VYDÁNÍ	ING.KOT	ING.KOT	ING.RYBÁŘ

INVESTOR: <div></div> <b>Město Český Brod</b> náměstí Husovo 70 282 01 Český Brod		PROJEKTANT ČÁST: <div></div> <b>PC PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.</b> náměstí Husovo 70 282 01 Český Brod		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div></div> <b>PC PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.</b>	
MÍSTO STAVBY:	ČESKÝ BROD	VYPRACOVAL:	ING.KOT	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚRAD:	ČESKÝ BROD	ZODP.PROJEKTANT:	ING.KOT	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE:  <b>AREÁL NEMOCNICE V ČESKÉM BRODĚ</b>  <b>- OPRAVA A STAVEBNÍ ÚPRAVY GASTRO PROVOZU V č.p.1099</b>				FORMÁT:	10xA4
				DATUM:	06/2018
				STUPEŇ PD:	DŮR+DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY:	18-029
OBJEKT: SO-01: Oprava gastro provozu		ČÁST: D.1.2 Stavebně konstrukční řešení		MĚŘÍTKO:	1:50
				SOUBOR:	
OBSAH:  <b>PŮDORYS 2.NP - konstrukce - návrh</b>				Č.VÝKRESU:	Č. PARÉ
				1.2.6 02	
DOKUMENTACE LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES Ů JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA					

