

- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V ŘEZU

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU

BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU

BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU

ÚROVEŇ PODLAHY OLE PROVEDENÝCH SOND

OOSTRÁNĚNÍ PODLAHOVÉHO SOUVRSTVÍ

PROSTUPY STĚNOU

PROSTUPY STROPEJ DOHL

PROSTUPY STROPEJ NADHUR

STÁVAJÍCÍ OKNA/DVĚŘE BEZ ÚPRAV

STÁVAJÍCÍ PRVKY - REPASE OČIŠTĚNÍ A NOVÝ NÁTER

POZNÁMKY:

- VŠECHNY DVĚŘE V OBJEKTU BUDOU BEZ PRAHU, VĚ STYKU STEJNORODNÝCH PODLAH BUDE PROVEDENO SVÁŘENÍ (PVO) NEBO PLYNLÝ PŘECHOD (DLAŽBA, VĚ STYKU NESTEJNORODNÝCH PODLAH BUDE ŘEŠENO NÍZKOÚ PŘECHODOVOU LÍSTOU.
- PRO NOVÉ PODLAHY BUDE UŽIT SANKOARTON. V SOUDLUHĚ ZARÁŽENÍ A DALŠÍKOU VÝMĚNU STĚN, STROPEJ ALEŽI S VODOU, BUDE SANKOARTON IMPREGNANT PRO VLHKE PROSTŘEDÍ - "ZELÉNÝ SÍŤ".
- ZAKLADOVÉ KONSTRUKCE PŘEVZATY Z PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE - ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ.
- VŠECHNY STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDOU VYMĚNĚNY, ŘESP. OPRAVENY A TO VČETNĚ OPŘECHOVÁNÍ, ŽABUJ A SVODU - TITANZINEK.
- SKLADBA PODLAH JE ZAKRESLENA DLE PROVEDENÝCH SOND, VZLEDKEM K PROBÍHAJÍCÍMU PROVOZU V OBJEKTU NEJNÍ MOŽNĚ PROVĚST SONDY V TAKOVÉM ROZSAHU, ABY ŠLO S JISTOTOU URČIT STAV A ROZSAH ZASAHI DO PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ. FINÁLNÍ ŘEŠENÍ MUSÍ BÝT SOUČASTÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE.
- NOVÉ DVERNÍ OTVORY JSOU ŘEŠENY BEZ PŘELOH.

±0,000 = 255,05 m. n. B.p.v.

generální projektant

projektant části

Group 99 s.r.o.

Tomešova 10a

602 00 Brno

Ateliér 99

Purkyňova 99

612 00 Brno

architekt	Ing. arch. Barbora Hejtmánková	výpracoval	Ing. arch. Barbora Hejtmánková
HIP	Ing. Dagmar Pilařová	kreslil	Ing. arch. Barbora Hejtmánková
kontroloval	Ing. Dagmar Pilařová	zodp. projektant	Ing. Dagmar Pilařová
stavebník	Královéhradecký kraj, IČO 70869546, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		
místo stavby	Revoluční 84, 503 04 Černožice		

dokument	15-21
datum	12/2015
formát	8 x A4
stupeň	DPS
revize	00

REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO UBYTOVACÍHO OBJEKTU "A" DOMOVA DUCHODCŮ ČERNOŽICE

název stavby	SO.01 - ubytovací objekt "A"
objekt	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
část	

název dokumentu

ŘEZ CC - STÁVAJÍCÍ STAV

číslo přílohy

1:100

10

