

NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE

- NOVÉ NÁVRŽNÉ KONSTRUKCE: OBVODOVÝ PLÁŠT SKLADU, VETŠINE ZÁKLADOVÝCH PATEK BUDE NÁVRŽEN Z BETONOVÝCH SYSTÉMOVÝCH BLOKŮ, KTERÉ BUDOU NÁVRŽENY ODBORNOU FIRMOU "RIEDER" – SYSTÉM "RIEDER BLOC" – SOUČASŤI CELÉHO SKELETU BUDE I JEHO SYSTÉMOVĚ VYTUŽENÍ ZAJIŠŤUJÍCÍ SEPŇITÝ STĚN PŘI VÝŠKÁCH MONTÁŽNÍCH VÝŠKACH

- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ HORNÍ HRANY PREFY PATKY
- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ SPODNÍ HRANY PREFY PATKY
- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ HORNÍ HRANY MONOLITICKÉHO ZÁKLADU
- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ SPODNÍ HRANY MONOLITICKÉHO ZÁKLADU

- D1-03 NOVĚ NAVRŽENÉ DEŠŤOVÉ SVODY Ø100mm - PROVEDENÍ DLE PLATNÝCH ČSN Z POZINKOVANÉHO POPLASTOVANÉHO PLECHU

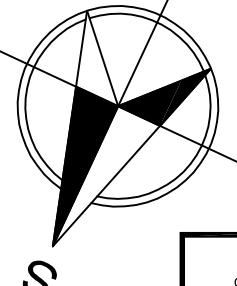
- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE UPRAVENA PO PROVEDENÍ

- ODKOPŮ ZEMLINY, RESP. STÁVAJÍCÍ ŠTĚRKOVÝCH NÁSPŮ
- OBJEKT MUSÍ BÝT ZALOŽEN DO ÚNOSNÉ ROSTLÉ VRSTVY ZEMLINY

- ZAKLADOVÁ KONSTRUKCE (MOLUPTIDOVÉ BETONOVÉ PLYNY) POD OBVODOVÝMI I VĚTRNÍMI STĚNAMI BUDOVY FOTOVĚV Z PROSTŘEDÍ
 BETONU C16/20-X0. VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ ZAKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ VZ. VYKRESUJTE ÚAST
 PRAKOVANOU SPÁRU JE NUTNO PROVĚST V HLUBCE MIN. 500mm DO ROSTLÉHO TERÉNU, MIN. HLUBKA ZALOŽENÍ OD
 ZAKLADOVÉHO TERÉNU JE 1000mm
 PŘI BETONÁŽI ZAKLADŮ JE NUTNO OSADIT PO OBVODĚ ZEMNÍ PÁSKY PŘIMOSCOVOU FAZZ 30x4mm

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

- !!! POZOR !!! PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPŮVÝCH PRACÍ NUTNO VYTVOŘIT STÁLKOVCI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ !!! POZOR !!!
VŠEČKÉ VÝKOPY BUDOV ZABEZPEČENÝ VÝSTRAŽNÝMI GEDELMY, RESP. OHRANIČENÍM BRANÍCI VSTUPU NEPOVOLANÝM OSOBAM
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOV PROSTORY AREÁLU VYKLIZENY OD TECHNIKŮHO VYBAVENÍ, ŠTĚRKU



 FIX =+100,000 – HORNÍ HRANA OPĚRNÉ STĚNY STÁVAJÍCÍ NAKLÁDAČÍ RAMPY
±0,000 =+98,93 – ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY V 1.NP NAVRHOVANÉHO OBECNÍHO

[illegible]

Kojšická stavba s údržbou příslušek opozice na pozemku k.ú. 586 01 Jindřov		PROJEKTOVÁ ČÍSLO:		PROJEKTOVÁ ČÍSLO: PROJEKT CENTRUM		PROJEKTOVÁ ČÍSLO: PROJEKT CENTRUM	
MÍSTO STAVBY: HORNÍ ČERKEV		VYPRACOVAL: VALENTA		AUTOR: INŽEBŘÁŘ			
STAVĚNÍ ÚŘAD: HORNÍ ČERKEV		ZODPOVĚDNÝ: ING. PRŮŠA		ARCH. NÁVRH: PC NOVÁ s.r.o.			
NÁZEV AKCE:		NOVOSTAVBA GARÁŽÍ (3ks) A PŘÍSTŘESKU NA POSUVYVÝ MATERIÁL V AREÁLU KUSŮV V HORNÍ ČERKEVI					
OBLIK: SOUČ. Prístřešek na posuvový materiál		ČÍSLO: D.2.1 Architektonicko - stavbové řešení		FORMÁT: 12/A4		DATUM: 06/2015	
				STUPEŇ PD: D04+D09+DPS		Č. ZÁKAZKY: 15-065	
				MĚŘITVO: 1:50		Č. PŘEČ. ---	
OBLIK: SOUČ. Prístřešek na posuvový materiál		ČÍSLO: D.2.1 Architektonicko - stavbové řešení		Č. VÝKRESU: Č. PŘEČ.		1:2	
PŮDORYS ZÁKLAD							
POUŠTOVÁNÍ: LÍŠENÍ PRŮJEKTU JE SANKCÍ PRŮJEKTU. SANKCÍ JE SANK							