



- Poznámky :
- KONSTRUKČNÍ VÝZTUŽ (DISTANČNÍ VÝZTUŽ, SPÍNACÍ PROFILY) NENÍ VE VÝPISĚ ZAHRNUTA A BUDE VOLENA PODLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE.
  - VÝZTUŽ UPRAVIT DÉLKOVĚ PODLE TVARU BEDNĚNÍ
  - PŘESAHY PŘI NASTAVOVÁNÍ VÝZTUŽE min 50x ø PRUTU!
  - ÚPLNOST VÝZTUŽE VŽDY PŘED PROVÁDĚNÍM ZKONTROLOVAT STAVBOU
  - PŘI NEJASNOSTECH KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
  - NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE VÝKRES TVARU A OSTATNÍ VÝKRESY VÝZTUŽE ŽB ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE.
  - VEŠKERÉ ROZMĚRY BEDNĚNÍ A VÝZTUŽE PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
  - PŘI STYKOVÁNÍ A UKLÁDÁNÍ VÝZTUŽE MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽENO MINIMÁLNÍ A MAXIMÁLNÍ KRYTÍ
  - DOLNÍ VÝZTUŽ (1.vrstvu) UKLÁDAT NA DISTANČNÍ LATĚ VÝŠKY DLE MIN KRYTÍ.
  - CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘIŽNÉ DÉLKY
  - PŘI BETONÁŽI DODRŽOVAT ZÁSADY ČSN EN 206-1 A ČSN EN 13760
  - PROSTUPY ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI DLE PD ODPOVÍDAJÍCÍCH PROFESÍ!!!
- Poznámky :
- DOKUMENTACE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO PROVEDENÍ STAVBY, NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI STAVBY !

- LEGENDA
- HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
  - - - HRANA ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ NAD PASY
  - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - - - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - PROSTUPY

POZNÁMKA:  
BETON ZÁKLADY C20/25 XC2  
  
BETON PODKLADNÍ C16/20  
  
VÝZTUŽ B500, KARI (W), KRYTÍ MIN. 50 mm  
  
-vyztužení a dimenzi základů provést dle D.1.2

Vypracoval:	Hlavní inženýr projektu:	<div><div><div></div><div>Sinc s.r.o. +420 775 124 685</div></div><div>IČ: 288 14 878 www.sinc.cz</div></div>	
Dan Zvára, DIS.	ING. Jaroslav DVOŘÁK		
Místo stavby: Rudoltice, p.č. 4245/91, k.ú. Rudoltice u Lanškrouna			
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice			
		Formát: A2	Paré:
Akce:		Datum: 10/2023	
Transformace Domova u studánky – domek Rudoltice II		Stupeň: DPS	
Objekt:		Zakáz. č.: 221201	
Výkres:		Měřítko: 1:100	Č.v.
PŮDORYS ZÁKLADŮ			
			D.1.1.3