



— VNĚJŠÍ OBRYŠ ZÁKLADŮ V ÚROVNI ZÁKLADOVÉ SPÁRY
 — OSTATNÍ HRANY ZÁKLADŮ VIDITELNÉ V POHLEDU SHORA
 - - - - - OBRYŠ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ POKRAČUJÍCÍCH NAD ZÁKLADY

 NADZÁKLADOVÉ ZDÍVO ZE ZTRACENÉHO BEDŇEÁ

1- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE VYZTUŽENÉ BETONÁŘSKOU OCELÍ - VIZ D1-01-2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
POD TYTO KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA ROZDÍLOVÁ BETONOVÁ DESKA δ 50 mm.

- ## ABSTRAKT
- ZAKLADOVE PATA A PATKY SIOU NAVRZENI BETAUONOU MONOLITICKE Z BETONU C20/25 KX (vyuziti zvladene zatezivosti).
- ABSTRAKT CISEN C20/25 (nepřesahující základ).
- NÁKLADOVÉ A NOSTNÉ STĚNY SIOU NAVRZENY VYTVZDÍVÁNÍ Z TVÁRNIC ZVÁŘENÝCH BETAUONEM VPLNĚNÝCH BETONEM C20/25 KX S PRŮTOUVOU VYTZDÍVÁNÍ R120/50 VYTZDÍ BLUŽE ZATEK 150/160 (PŘI BETAUONOVÝCH NÁKLADOVÝCH A NOSTNÝCH STĚNÁCH).
- NOSTNÉ STĚNY SIOU NAVRZENY VYTVZDÍVÁNÍ Z TVÁRNIC ZVÁŘENÝCH BETAUONEM VPLNĚNÝCH BETONEM C20/25 KX S PRŮTOUVOU VYTZDÍVÁNÍ R120/50 VYTZDÍ BLUŽE ZATEK 150/160 (PŘI BETAUONOVÝCH NOSTNÝCH A NOSTNÝCH STĚNÁCH).
- PRO PRŮKRESY BUDOVY KLASIČE S 150/160 (PŘI SPODNÍM PRŮKRESU).
- PODOBNOSTI ZATEKOVÉHO NAVRŽENÍ ZAKLADU VE STAVEBNÍ KONSTRUKCI REŠENÍ.
- ZAKLADOVÁ SPÁNKY JE TREBA CHOPIT Z HLEDISKA STAVEBNÍ MECHANIKY A KLIMATICKÉ VLIVY.
- ZAKLADOVÝ KONSTRUKTIVNÍ JE NUTNÉ VÝNÁŠNÍ PRŮSTUPY NA TRÁŽÍCH PRŮKRESU K ZVÝŠENÍ SÍLY.
- TĚŽ. TŮ ZAKLADOVÝ JE NUTNÉ OVLIVNIT VE VÝKROSECH ZÁKLADU (PROJEKT JEHO).
- TŮ ZAKLADOVÝ PASO JE NUTNÉ PŘEJÍT ZÁKLADNÍ KŮSTI ZEMNÍCH PÁSEK (VE PRŮJEKTU ELEKTRO).

A diagram of a wedge with a shaded face. The label 'S' is positioned above the wedge.

VYSTAVBA NOVÉ UJÉZDOVÉ ZÁKLADNY ZS PAK VÉ SVITÁVACH			
Miesto: k.ú. Svitava - plemári, lokalita Nad Nemom, č.p. 1693/1			
Objekt: Zdravotnícká zdravotná služba Párubického brata, Průmyslová 504, 530 03 Pardubice			
Adresa projektanta:	APOLLO Č. s. r. o., Tyršova 156, 572 01 Polička	 APOLLO Č. s. r. o. Tyršova 156, 572 01 Polička IČ: 244 222 724 info@apollo.cz www.apollo.cz	Architektné riešenie:
Autentizácia:	Ing. arch. Karel Šedivec		
Ing.:	Ing. arch. Karel Šedivec		
Projektant:	Ing. Michela Kobáček		
Zhľad projektanta:	Ing. Martin Kozáček		
Forma výtvaru:	Formal	21 A4	Príloha
Forma výtvaru:	Formal	Reviz	02/2021
DOKUMENTY K PRÁCE			
Stručný výkres	Doklad o vyhotovení		Číslo jarku
Číslo:	D-01-VÝJEZDOVÁ ZÁKLADNA		
Objekt:	D-01-1 ARCHITEKTONICKÉ STAVEBNÉ REŠENÍ		D-01-1-103
Číslo výkresu:			Metrík:
PŮDORYS ZÁKLADŮ			1:50