



## VZOROVÝ ŘEZ - KONSTRUKCE HŘIŠTĚ

### VÝPIS ŠACHET

- DŠ1-3** DRENÁŽNÍ PROPLACH ŠACHTA d = 315 S PLASTOVÝM POCHŮZNÝM POKLOPEM
- DŠ01** DRENÁŽNÍ ŠACHTA ODKALOVACÍ d = 315 S LAPAČEM PÍSKU, PRODLUŽ.NÁSTAVCEM A LITINOVÝM POKLOPEM tř.B125
- RŠ1** REVIZNÍ ŠACHTA d = 315 S LITINOVÝM POKLOPEM tř.B125

### Poznámka:

- PRO DRENÁŽ BUDE POUŽITO POTRUBÍ FF-DRÁIN KOKOTFL PVC-U DN 100 S OPLÁŠTĚNÍM Z KOKOSOVÝCH VLÁKEN
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ BUDE DO SVOUVÝCH VĚTVÍ NÁPOJENO PVC TVAROVKOU 125/100-87° SHORA NEBO 125/100-45° ZE STRANY
- DRĚNÝ BUDOU HLUBKY min.300 mm V PLÁŇI = SROVNANÁ ZEMINA, ZHUTNĚNÁ NA 45 MPa

Autorizoval: Ing.Vojtěch Joura		Zpracoval: Ing.Jaroslav Hynčič 123	
Náměstí nad Oslavou, Krokocín 9		Město Křtiny, IČ 00296139, Město Albrechtice	
Stavba: Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Křtiny		Město Albrechtice	
Město stavby: 794 01 Křtiny - k.ú.Krásné Loučky		tel: 724 578 838, e-mail: ej@swaz	
Datum: 04/2021		Účel: DSPS	
Měřítko: 1 : 225		Formát: 2 x A4	
Výkres: ODVOD A LIKVIDACE SRAŽKOVÝCH VOD		Č.výkresu: D.2.2.1	

