

[illegible]






ŘEZ A-A


18880  
18440  
18040  
8235  
8235  
15  
1000  
200  
770  
15  
1000  
200  
220  
5,0%  
±0.000  
5,0%  
-0.050  
DRENAŽ ø 125mm  
ZP1  
PV  
SP9  
ZP2  
PV  
ZP1  
DRENAŽ ø 125mm  
1190  
7600  
1300  
7600  
1190  
-0.780  
-1.080  
530  
300  
250  
125mm  
STĚRKOPÍSEK FR. 0-4 TL. 20 mm - dorovnávní pod ZP1 a ZP2  
STĚRKODŮT FR. 0-32 TL. 100 mm  
STĚRKODŮT FR. 0-63 TL. 200 mm

Technical drawing of a rectangular drainage pit (ZP1) with dimensions and annotations:

- Overall Dimensions:**
  - Length: 3440
  - Width: 3040
  - Side offsets: 200 (on both sides)
- Level Markings:**
  - Top level:  $\pm 0.000$
  - Ground level:  $-0.050$
  - Pit bottom level:  $-1.080$
- Internal Features and Dimensions:**
  - Internal width: 250
  - Internal length: 530
  - Internal offset from wall: 0.530
  - Internal offset from bottom: 0.780
- Drainage Details:**
  - Drainage points: SP9 (top left and top right)
  - Drainage outlet: ZP1 (bottom center)
  - Drainage pipe: DRENAZ  $\varnothing$  125mm (bottom left and bottom right)
- Structural Details:**
  - Reinforcement: Red hatched area indicating reinforcement.
  - Foundation: Red hatched area indicating foundation.

CH	CHRÁNĚČKA PVC Ø 60mm – DÉLKA .....m
ZP1	ZÁKLADOVÁ PATKA 1190x3440x780mm, HMOTNOST 3500kg, 2ks
ZP2	ZÁKLADOVÁ PATKA 1300x3440x780mm, HMOTNOST 3250kg, 1ks
SP3	STĚNOVÝ PREFABRIKÁT 7550x780x180mm, HMOTNOST 3600kg 4ks
PV	PRÍČNÁ VÝZTUHA 2500x250x250mm, HMOTNOST 350kg, 2ks
KP	KONSTRUKČNÍ PATKY, 6ks

	PROSTÝ BETON B15, B20
	ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKÁT B40
	ZHTVNĚNÉ ŠTERKOPISKOVÉ LŐŽE A ZÁSYF
	PŮVODNÍ TERĚN
	ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE

Vypracoval: Ing. Peter RÁKOŠ		Zodp. projektant: Ing. Peter RÁKOŠ		Hlavný projektant: Ing. Peter RÁKOŠ		<div> Development &amp; Technologic Solutions</div> <div><a href="http://www.dtsolutions.sk">www.dtsolutions.sk</a> e-mail: <a href="mailto:info@dtsolutions.sk">info@dtsolutions.sk</a> mobil: 0903 594 910</div>			
Stupeň:		Projekt pre stavebné povolenie							
Investor:		Obec Dolný Bar č. 30, 930 14 Dolný Bar							
Názov projektu: <div>KOMPOSTÁREŇ DOLNÝ BAR</div>						Číslo zákazky: 2020 29		Formát:	
Stavba/prevádzkový súbor: SO 19 Mostová váha				Časť: Technológia		Dátum: 11.2020		A2	
Názov výkresu: <div>Detaily</div>						Mierka: -		Príloha: 02	

AKÉKOLIEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESLOVANIE ALEBO ROZMNOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPRÍPUSTNÉ. TÁTO DOKUMENTÁCIA MÔŽE BYŤ POUŽITÁ NA REALIZÁCIU JEDINEJ STAVBY!  
TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KÓPIOVANIE JE TRESTNÉ PODĽA ZÁKONA Č. 618/2003 Z.Z. §24, ODSŤ. (3)