



LEGENDA MATERIALOV

- ŠTRKOVÉ VRSTVY
- PŮVODNÁ ZEMINA
- NASYPANÁ ZEMINA S TRÁVOVÝM SEMENOM
- ŠTRKOPIESOK

BÚRACIE A ZEMNÉ PRÁCE:

- Zárez do asfaltobetónu hr. 100mm (2x9,0+2x4,2+2x2,4=31,2mb)
- Vybúranie asfaltobetónu hr. 100mm (0,1x(4,2x9+2,4x3,4)=4,596m3)
- Vykop pre vsakovaciu jamu (9x4,2x5,2=196,56m3)
- Vykop pre nádrž (2,4x3,4x2,0=16,32m3)

NOVÉ KONŠTRUKCIE:

- Osadenie 2x Liatinový poklop
- Štrkové lôžko hr. 100mm (0,1x(4,2x9+2,4x3,4)=4,596m3)
- Zásyp štrkodrvinou (0,5x4,2x(9x2+3,2)=44,52m3)
- (0,5x3,2x2,4=3,84m3)
- (0,5x1x2,4x3=3,6m3)
- (0,5x0,4x2x4,2=1,68m3)
- (0,55x(9x4,2+2,4x3,4)=25,278m3)
- Kamenivo spevnené cementom (0,25x(9x4,2+2,4x3,4)=11,49m3)
- Spojovací postrek (17x4,2+2,4x3,4)=79,56m2)
- Asfaltobetón AB II, hr. 50mm (17x4,2+2,4x3,4)=79,56m2)
- Asfaltobetón AB I, hr. 50mm (17x4,2+2,4x3,4)=79,56m2)
- Paženie výkopu (5,2x2(9x2+4,2x2)=274,56m2)
- Osadenie vsakovacie bloky: Ecobloc flex komplet o objeme 107,52m3
- Osadenie záchytná nádrž z blokov: Ecobloc Inspect flex komplet o objeme 5,76m3

UPOZORNENIE :

PRED ZAHÁJENÍM BÚRACÍCH A ZEMNYCH PRÁC JE POTREBNÉ DAŤ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE

TENTO VÝKRES JE 1 LISTOVÝ

ZODP.PROJ.	VYPRACOVAL	KRESLIL	H.I.P		
Ing.arch. J.HRENÁK	Ing.Ondrej BUDAY	Ing.Ondrej BUDAY	Ing.Ondrej BUDAY		
KRAJ : TREŇCIANSKY		OKRES : ILAVA		OBEC : PRUSKÉ	
INVESTOR : Obec Pruské, Pod Kostolom 1, 018 52 Pruské		FORMÁT :		3xA4	
NÁZOV STAVBY : Vodozádržné opatrenia v obci Pruské - II. etapa		DÁTUM :		09.2018	
SO 03 Vsak MK vetva "B"		ÚČEL :		DSP A RS	
		ČÍSLO ZÁKAZKY :		95/2018	
		ARCH.ČÍSLO :		95/OB/2018	
1.1. Stavebné a technické riešenie		MIERKA :		ČÍSLO VÝKRESU :	
PÔDORYS VSAKOVACIA JAMA A ZÁCHYTNÁ NÁDRŽ ("vsak 1" a "vsak 2")		1:50		04	