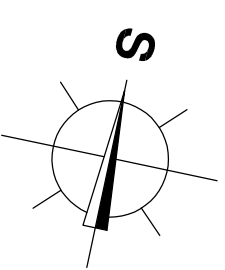


POZNÁMKA

- V projekte jsou uváženy dobré základové podmínky s úrovní hladiny podzemní vody pod úrovní dna navržených výkopů
- Před betonováním základů položit po obvodu zemníci písek FeZn 30x4
- Na pasy se v celé ploše provede ŽB podkladní deska tl.80mm
- vyztužená síť KARI 6,3/150 x 6,3/150 mm
- Pod zděl. pasy a podkladní deskou se provede vyrovnávací štěrkopískový podsyp (4-32mm) v tl.100mm
- Izolace proti zemi vlnkostí a rodonu SKLOBIT Rn MINERAL 2x
 - změna úrovně spodního líce základu
 - změna úrovně horního líce základu
- Nosypy budou hutřeny ve vrstvách 300mm na úrodnosti okolní zeminy

SI = SPODNÍ LIC ZÁKLADU
HL = HORNÍ LIC ZÁKLADU



±0,000=353,49 m n.n. BpV

Zodp. projektant: Ing. Ilona Janříková		Kreslil: Jiří Janřík	
Vypracoval:			
Místo stavby: K. D. ŠEBROV, p.č. 250, 251/1, 483/3			
Investor: MATEJ A LENKA TRILKOVÍ			
Akce:			
NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU V ŠEBROVĚ			
Objekt:			
Obsah výkresu:		Měřítko:	Čís. výkresu:
		1:100	2

Ing. Ilona Janříková
Ujezd u Borkovic č.118
680 01 Borkovice
tel: 608 054 984, 516 45 48 25
email: projekte@ilonajankova.cz
IČO 62136879
building your future