



Legenda materiálů:

Betonové LEGO bloky
1600x800x800 mm, 1200x800x800 mm
800x800x800 mm

Tabulka prostor					
č.	Název	Plocha (m2)	Podlaha	Stěny	Strop střeška
1.1	Sklad 1	81,60	bet.deska	LEGO bloky	PVC plachta
1.2	Sklad 2	81,60	bet.deska	LEGO bloky	PVC plachta

Poznámka:
LEGO bloky zakládat na vyrovnávací základací vrstvu betonu..
LEGO bloky ukládat dle technologického předpisu výrobce.
Na poslední řadu LEGO bloků použít hladký kus z důvodu kotvení
typové obloukové střešní konstrukce včetně klempířských prvků.

Projekt pro provedení stavby nenahrazuje dílenskou dokumentaci!

Ved. projekce: Tomáš Bulva, DiS.		Vypracoval: Tomáš Bulva, DiS.		Tomáš Bulva, DiS. Stavební projekce Zelená cesta 858 Turnov 511 01	
Obec: Nový Bor		Kraj: Liberecký			
Kat.území:Okrouhlá u Nového Boru Stupeň PD: DPS					
Název zakázky: Sklad na posypový materiál na stp.č.345/3 a p.p.č.345/1 k.ú. Okrouhlá u Nového Boru – Silnice LK a.s.				Formát	A2
				Datum	7/2021
Název dokumentace: Půdorys 1.n.p.				Měřítko 1:50	Č.V. 4