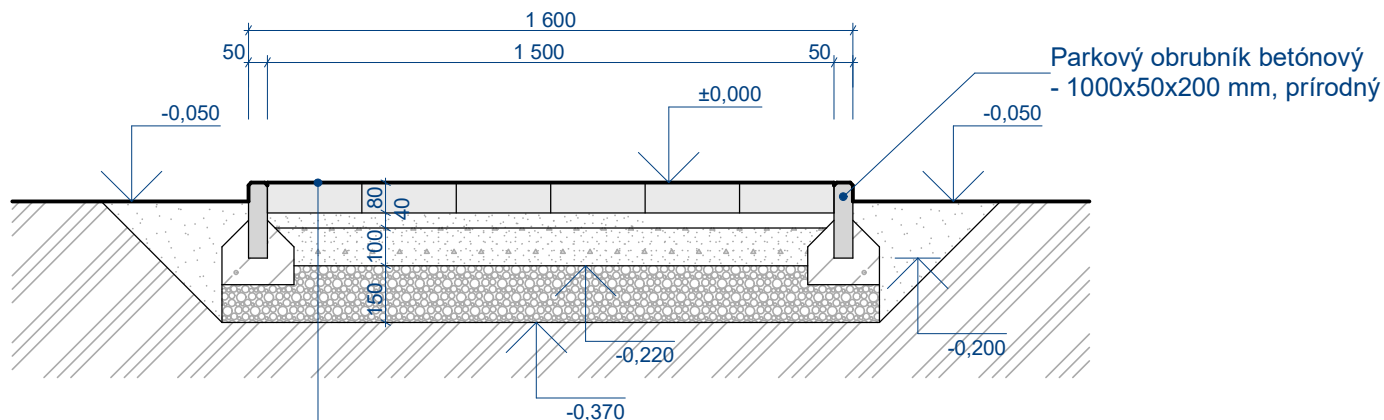


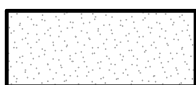
VZOROVÝ REZ CHODNÍKOM

M=1:20

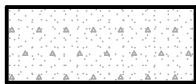


- Betónová dlažba hrúbky 80 mm
/napr. Premac CASSETTA/ farba sivo-grafitová
- Štrkový podklad pre dlažbu z kameniva fr. 4-8 mm,
vrstva hrúbky 40 mm
- Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm
s rozprestrením a zhutnením hr. 100 mm
- Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm
s rozprestrením a zhutnením hr. 150 mm
- Pôvodná zemina, rastlý terén

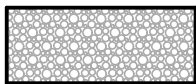
LEGENDA MATERIÁLOV



- Štrkový podklad pre dlažbu z kameniva fr. 4-8 mm
vrstva hrúbky 40 mm



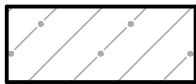
- Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm
s rozprestrením a zhutnením hr. 100 mm



- Podklad z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm
s rozprestrením a zhutnením hr. 150 mm



- Pôvodná zemina, rastlý terén



- Betón prostý, STN EN 206-1 C16/20



- Betónová zámková dlažba, hr. 80 mm,
/napr. PREMAC CASSETTA/, farba sivo-grafitová
celková plocha 153,69 m²

Výpracoval:	SLIVA MILAN	Zodpovedný projektant:	Sliva Milan	Milan Sliva – MILO DOM Na Stebníčku 611, ZBOROV 08633 IČO: 43702902, tel. 0914 149 669 mail.: milanslivaml@gmail.com	
Stavebník:	OBEC ŽELMANOVCE, Želmanovce 24, Želmanovce 086 44				
Miesto stavby:	Obec ŽELMANOVCE, okres Svidník Parcela: KN 4				
Názov stavby:	REVITALIZÁCIA PARKU V AREÁLI KAŠTIEĽA V OBCI ŽELMANOVCE			Číslo zákazky	202009281
Objekt:	SO-01 - REVITALIZÁCIA PARKU			Formát	2 x A4
				Dátum	09/2020
				Stupeň	Dokumentácia pre ohlasenie stavby
Obsah:	Vzorový rez chodníka			Mierka	1:20
Časť:	Stavebné a architektonické riešenie			Číslo výkresu	D.1 - 04