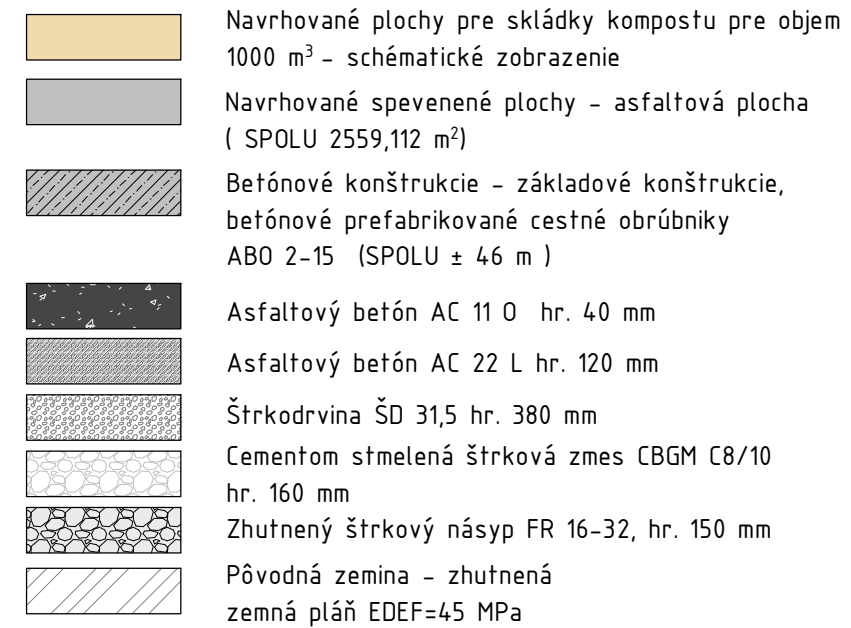
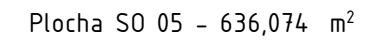
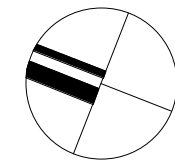


## Schéma objektovej skladby



SK	Skládka kompostu pre objem 1000 m <sup>3</sup> – schématické zobrazenie	
OP	Oploštenie areálu – systémové betónové dielce kotvené do oporných múrov a samostatných základov ( SPOLU 157,56 m )	
OM3	Oporný múr hr. 300 mm, železobetón výšky 1700 mm,	33,225 m <sup>3</sup>
OSV	Osvetlenie areálu – LED svietidlá (SPOLU 9 ks )	
CO	Prefabrikované cestné obrúbniky ABO 2-15 (SPOLU ± 46 m )	
OŽ	Odvodňovací otvorený žlab – Betónový prefabrikovaný žlab na vodu 300x630x160 (SPOLU 35,62 m)	

- Rozmery vo výkresoch vyjadrujú výrobné rozmery konštrukcií
- Stavebné úpravy pre profesie koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií
- Pri výstavbe je nutné dodržať všetky predpisy, špecifikácie, konštrukčné a technologické zásady podľa nariadení výrobcov materiálov a prvkov
- Pri nešpecifikovaní kritérií je nutné dodržať zákony, technické normy a predpisy
- Klamp. konštrukcie vyhotoviť z poplastovaného plechu
- Rozmery na stavbe kontrolovať


$$0,000 = 505,41 \text{ m.n.m.}$$

## PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Zodpovedný projektant:		Ing. Katarína Ihnatišínová		<div>PISO    PROJEKT</div> <div>Ing. Matúš Pisár – stavebný inžinier matus.pisar@piso.sk   +421 910 648 950</div>		
Vypracoval:		Ing. Matúš Pisár				
Autor projektu:		Ing. Matúš Pisár				
Investor: PRAMEŇ združenie obcí Kónská, Kúnerad, Kamenná Poruba, Stránske, Zbyňov, Školská ulica 410/2, 013 13 Kónská				Dátum:	02/2020	Paré:
Stavba: Kompostáreň Prameň – SO 05 – Manipulačné plochy kompostárne				Profesia:	Architektúra	
				Stupeň:	DSP	
				Formát:	500x297	
				Č. zákazky:		
Miesto: Kamenná Poruba, par. č. 3031/7, 2540/2				Mierka: 1:200 1:25	č. výkresu:	A08 S5
VÝKRES: Pôdorys, detail						