




- EPOXIDOVÁ STĚRKA S JEMNÝM VSYPEM
- BETONOVÁ SPÁDOVÁ VRSTVA, SPÁD 2%, PROSTÝ BETON S EL. TOPNÝMI KABELY 40–70mm
- VYZTUŽENÁ BETONOVÁ DESKA, KARI PŘI SPODNÍM I HORNÍM POVRCHU 8mm 100x100mm, BETON C 20/25, 150mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- EPS DO PODLAH 120mm
- HYDROIZOLACE, MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY 10mm
- VYZTUŽENÁ BETONOVÁ DESKA, KARI PŘI SPODNÍM I HORNÍM POVRCHU 8mm 100x100mm, BETON C 20/25, 150mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 50mm
- ROSTLÁ ZEMINA



- EPOXIDOVÁ STĚRKA S JEMNÝM VSYPEM
- VYZTUŽENÁ BETONOVÁ DESKA, KARI PŘI SPODNÍM I HORNÍM POVRCHU 8mm 100x100mm, BETON C 20/25, 150mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- EPS DO PODLAH 100mm
- HYDROIZOLACE, MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ PÁSY 10mm
- VYZTUŽENÁ BETONOVÁ DESKA, KARI PŘI SPODNÍM I HORNÍM POVRCHU 8mm 100x100mm, BETON C 20/25, 150mm
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP 50mm
- ROSTLÁ ZEMINA

		 ZOOLOGICKÁ ZAHRADA HL. M. PRAHY U Trojského zámku 120/3 <b>ZOO PRAHA</b>	
VYPRACOVAL	Ing. Lukáš Divoký		
INVESTOR	Zoologická zahrada hl. m. Prahy		
MÍSTO STAVBY	areál Zoologické zahrady hl. m. Prahy		
PROJEKT <b>ODSTAVNÝ VÝBĚH GORIL</b>		FORMÁT	2x A4
		DATUM	02/2019
		STUPEŇ	
VÝKRES <b>SKLADBY</b>		MĚŘÍTKO <b>1:50</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>12</b>