



LEGENDA MATERIÁLŮ

OZNAČENÍ	NÁZEV	ROZMĚR mm
	opěrná stěna - železobeton	
	Porotherm 44 P+D - P10 malta vápenocementová	140x290x65
	prostý beton - B15	247/440/238
	železobeton	
	pískové lože, frakce 0-4	
	štěrkopísek, frakce 0-35 zhutněno	
	srovnaný rostlý terén	
	Asfaltové pásy Glastek 40(50) Spwecial Mineral	

PODLAHOVÉ A PODKLADNÍ KONSTRUKCE

- 1 **VNITŘNÍ PODLAHY**
 NÁŠLAPNÁ VRSTVA
 CEMENTOVÝ POTĚR 80 mm
 HYDROIZOLACE - GLASTEK 40(50) SPECIAL MINERAL
 BETONOVÁ DESKA S VLOŽENOU KARI SÍTÍ 150 mm
 ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP 200 mm
 SROVNANÝ ROSTLÝ TERÉN
- 2 **VENKOVNÍ PODLAHY**
 NÁŠLAPNÁ VRSTVA - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA - ZELENÝ ODSŤÍN
 PÍSKOVÉ LOŽE - 40-50 mm
 ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP 200 mm
 ROSTLÝ TERÉN

PROJEKTOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ing.henkova	
Ing. HENEK	Ing. HENEK	Ing. HENKOVÁ, CSc.		
INVESTOR	MĚSTO KONICE	FORMÁT	2 x A4	
DOSTAVBA KLUZIŠTĚ opěrná zeď, terénní schodiště			DATUM	7.2007
			STUPEŇ	PROJEKT
			ŘEZ - F-F'	1:50