

SITUÁCIA M 1:250

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ

- RIEŠENÝ OBJEKT
- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- OKOLITÁ ZÁSTAVBA
- JESTVUJÚCE OPLOTENIE
- ŠTRKOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK - NOVÉ KONŠTRUKCIE
- BETÓNOVÁ PODLAHA S RAMPOU - NOVÉ KONŠTRUKCIE
- VSTUP DO BUDOVY

OBJEKTOVÁ SKLADBA

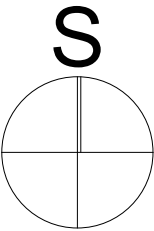
SO 01- REKONŠTRUKCIA TELOCVIČNE V ŽELIEZOVCIACH


SKLADBA NAVRHOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ

- P4- OKAPOVÝ CHODNÍK
- prané riečne kamenivo fr. 8-16 mm
- zhutnené drevené kamenivo fr 0- 64 mm
- geotextília min 350 g/m²
- zhutnená upravená pláň- výkop

POZNÁMKY

- STATIK SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE POČAS REALIZÁCIE AJ Z INÝCH VECNÝCH DOVODOV V ZÁJME DOSIAHNUTIA VAČŠEJ BEZPEČNOSTI STAVBY.
- AK SA VYSKYTNÚ NOVE SKUTOČNOSTI, KTORÉ MAJÚ VPLYV NA REALIZÁCIU STAVBY, PROJEKTANT SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU PROJEKTU POČAS REALIZÁCIE.
- KONŠTRUKCIE, KTORÉ NIE SÚ ZAZNAČENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SA BLIŽŠIE ŠPECIFIKUJÚ POČAS REALIZÁCIE.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ.
- PRI NESPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE NUTNÉ DODRŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY, PRÍČOM ROZMERY MŮROV SÚ KÓTOVANÉ S VÝROBNÝMI ROZMERMI KUSOVÝCH STAVÍV.
- VŠETKY DELIACE KONŠTRUKCIE MUSIA VYHOVOVAŤ NORMÁM Z HLADISKA ZVUKOVEJ POHODY, TEPELNEJ POHODY, POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI.
- POŽIARNU BEZPEČNOSŤ VŠETKÝCH PRESTUPOV KÁBLOV JE POTREBNÉ RIEŠIŤ MEDZI POŽIARNÝMI ÚSEKMI!
- (PRESTUPY KÁBLOV, PRESTUPY KOVOVÝCH RÚR, PRESTUPY PLASTOVÝCH RÚR, TESNENIE LINEÁRNYCH STYKOV)
- ŠTRKOVÝ PODKLAD POD PODLAHY NA TERÉNE JE POTREBNÉ ZHUTNIŤ, MIERU A SPOSOB ZHUTNENIA KONZULTOVAŤ S HLAVNÝM STATIKOM!
- SO VZNIKNUTÝM STAVEBNÝM ODPADOM JE NUTNÉ NARÁBAŤ NA ZÁKLADE POPISU V TECHNICKEJ SPRÁVE!
- VŠETKY MATERIÁLY (TYP, DRUH A FAREBNOSŤ) KTORÉ TVORIA FINÁLNE VIDITELNÉ POVRCHY, PRED OBJEDNÁVKOU ODSÚHLAŠÍ ZODP. PROJEKTANT.
- PRESNÉ FAREBNÉ ODTIENE BUDÚ URČENÉ PRED REALIZÁCIOU PODĽA KONKRÉTNÝCH VZORKOVNÍKOV



ZODP.PROJEKTANT:	ING.ZSOLT PAPP	<div>PRORT</div> <div>SLÁDKOVIČOVA 2, 934 01 LEVICE tel.:036/631 82 35, fax:036/630 70 80 e-mail:proart@proart.sk http: www.proart.sk</div>		
KRESLIL:	ING. ARCH. KORNEL SZABÓ,ING. ARCH. LUKÁŠ KUSÝ			
INVESTOR:	Mesto Želiezovce			
MIESTO STAVBY:	Želiezovce, č.p.: 167/3;167/1;169/2; 170/1; 167/5			
DÁTUM:	Február 2017			
OBJEKT: Rekonštrukcia telocvične v Želiezovciach NÁZOV: OBSAH:		PROFESIA:	ARCHITEKTÚRA	ČÍSLO SADY:
		ÚČEL:	RP	
		ARCH.Č.:	1401	
SITUÁCIA		MIERKA: 1:250	ČÍS. VÝKRESU: SIT-01	