



LEGENDA :

→ DRENÁŽNE KANALIZAČNE POTRUBIE PVC → DRENÁŽNE KANALIZAČNE POTRUBIE PVC

VJ VSAKOVACIA BETÓNOVA JAMA

PLOCHA IHRISKA 363,04 m²

CHODNÍK ZO ZAMKOVEJ DLAŽBY 25m²

- 1 - ÚPRAVA BLESKOZVODU - CHRÁNIČKA
- 2 - VÝMENA DAŽĎOVÉHO ZVODU ZA NOVÝ DN100
- 3 - ODSTRÁNENIE STROMOV d=200mm cca 5ks
- 4 - ODSTRÁNENIE STROMOV d=400, 500mm cca 2ks

ROZPIS CELKOVÝCH PLOCH :

ZASTAVANÁ PLOCHA IHRISKA = 363,04 m²

POZNÁMKA:

- ROZHODUJÚCE ROZMERY A VZDIALENOSTI VŠETKÝCH STAVEBNÝCH PRVKOV JE NUTNÉ DOMERAŤ NA STAVBE !
- ALTERNATÍVNY SPÔSOB RIEŠENIA FASÁDNÝCH ÚPRAV, PODLA ODSÚHLASENIA AUTORA STAVBY.
- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ V PRÍPADE ZISTENÝCH CHÝB V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA!
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA PODLIEHA V PLNEJ MIERE AUTORSKÉMU ZÁKONU, ZMENY SÚ MOŽNÉ LEN ZO SÚHLASOM AUTORA!
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOVNÉHO SÚHLASU !!!
- TECHNICKÉ VYBAVENIE OBJEKTU A INŽINIERSKÉ SIETE, ICH STAVEBNOTECHNICKÉ RIEŠENIE KONFRONTOVAŤ S PROFESIAMI !
- **VEĽKOSTI A DIMENZIE ZÁKLADOVEJ KONŠTRUKCIE SÚ NAVRHNUTÉ KONŠTRUKČNE !**
- VÝŠKA ±0,000 SA URČÍ OD PEVNÉHO BODU PRED VSTUPOM DO ŠKOLY

Úroveň ±0,000 = Úroveň pevného bodu na teréne. Úroveň pevného bodu na teréne m.n.m.
±0,000 = m.n.m , ±0,000 = výšková úroveň podlahy navrhovaného ihriska

ZOD. PROJEKTANT :	Ing.arch. RADOSLAV REPKA	Architektúra Projektovanie stavieb a interiérov Inžinierska činnosť
VYPRACOVAL:	Ing. Jozef Guľaš, Družstevná 520/8, 065 03, Podolínec	Ing. Jozef Guľaš Družstevná 520/8 065 03 Podolínec Mobil : 0915 907 696 Email : dodo.gulas@centrum.cz
STAVEBNÍK:	Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná č.1/1108, 064 01 Stará Ľubovňa	FORMÁT: 2xA4
MIESTO STAVBY:	Katastrálne územie Stará Ľubovňa, Podsadek 1145, 064 01 Stará Ľubovňa, Číslo parcely: KN-E 1-6679, 1-6680/1	DÁTUM: 05/2016
NÁZOV STAVBY:	MULTIFUNKČNÉ IHRISKO	MIERKA: 1 : 400
CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA	SO.01 / 01
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBSAH VÝKRESU:	SITUÁCIA	