















LEGENDA MATERIÁLOV

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | EXISTUJÚCE NOSNÉ KONŠTRUKCIE Z PREFABRIKOVANÝCH BETÓNOVÝCH DIELCOV HR. 200mm, 250mm, 300mm |  | KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU BETÓN C12/15 |
|  | EXISTUJÚCE DELIACE PRIEČKY, hr. 50, 140mm |  | HYDROIZOLÁCIA |
|  | NAVRHOVANÉ DELIACE PRIEČKY Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC PORFIX, hr. 100, 125, 150mm na lepiacu maltu, S VNÚTORNOU OMIETKOU |  | TEPELNÁ IZOLÁCIA (FASÁDNY POLYSTYRÉN, MINERÁLNA VLNA, STYRODUR) |
|  | ZRUŠENIE EXIST. OKENNÉHO OTVORU | | |
|  | DEBNIACE TVÁRNICE hr. 300mm | | |
|  | EXIST. ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA BETÓN | | |
|  | EXISTUJÚCE NOSNÉ STLPY | | |

LEGENDA POPISU

- | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|---|--|
|  | DVERE DREVENÉ OBLOŽKOVÉ |  | VSTUPNÁ BRÁNA |  | TEPLNÁ IZOLÁCIA – FASÁDNY POLYSTYRÉN
hr. 50, 70, 80, 100, 120, 150mm |
|  | NOVÉ DVERE |  | SVETLÍK
150x150mm |  | TEPLNÁ IZOLÁCIA – STYRODUR
hr. 30, 50, 80, 100mm |
|  | NOVÉ VCHODOVÉ DVERE |  | KLAMPAŘSKÝ VÝROBOK, PODOKAPOVÝ
ŽLAB A ZVODOVÁ RÚRA |  | KAMENNÁ PROTIŠMYKOVÁ EXTERIÉROVÁ DLAŽBA
FARBA PODLA VÝBRU INVESTORA, hr.8cm |
|  | EXIST. OKNO / PRESKLENÁ STENA |  | TROJZLOŽKOVÝ KOMÍN KRBU
SCHIEDEL UNI | | |
|  | NOVÉ OKNO / PRESKLENÁ STENA |  | TEPLNÁ IZOLÁCIA – MINERÁLNA VLNA
hr. 100mm, 150mm | | |

PX PODLAHY

- | | |
|--|---|
| <p>P1- NAVRHOVANÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - GRESOVÁ DLAŽBA 600X600mm hr.10mm - LEPIDLO hr. 10mm - EXIST. VRSTVY PODLAHY - EXIST. STROPNÁ KONŠTRUKCIA | <p>P2- NAVRHOVANÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - GUMOVÁ PODLAHA EPDM hr.20mm - EXIST. VRSTVY PODLAHY - EXIST. STROPNÁ KONŠTRUKCIA |
|--|---|

PEČIATKA:

POZNÁMKY:

VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NÚTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU. ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENOHU SOHLASU. PRÍPADNÉ NEJASNOSTI resp. NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NÚTNÉ OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI ČASŤI PROJEKTU!

PROJEKTOVÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NÚTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVIERIŤ PREMERANÍM Priamo NA STAVBE!

PRÍPADNÉ ZMENY POČAS STAVBY TREBA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	
ING. GÁBOR CSIBA	ING. VOJTECH BAJKAY	
BC. FANNI BEDECISOVÁ		
STUPEŇ DOKUMENTÁCIE – STAVEBNÉ ÚPRAVY		
NÁZOV STAVBY: DETSKÉ MULTIFUNKČNÉ ŠPORTOVÉ CENTRUM	P. Č.: 2623/1, 2627/1, 2627/3, 2627/7 K.Ú.: PETRŽALKÁ OBEC: BA – PETRŽALKÁ	OKRES: BRATISLAVA
INVESTOR: Športový klub Workoutic, sídlom Postupimská 754/15, 04022 Košice–Dargov. hrdinov		Č. VÝKRESU: A6
OBJEKT: DETSKÉ MULTIFUNKČNÉ ŠPORTOVÉ CENTRUM	FORMÁT: 3x4 MIERKA: 1:50	
VÝKRES: PRIEČNY REZ – NAVRH. STAV	DÁTUM: 12/2025	