



LEGENDA MIESTNOSTÍ		POPIS POKRYTOVÝCH ÚPRAV						
ČK	ÚČEL MIESTNOSTI	PODLAHA	STROP	STĚNY	POZ.	STŘEŠÍ		
ex.1.01	ZÁVĚREK	1.91	BETONOVÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.02	CHODBA	31.63	DŘEVĚNÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.03	KABINET	12.64	BETONOVÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.04	KABINET	12.64	BETONOVÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.05	TELOCVIČNA	14.73	DŘEVĚNÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.06	NÁPLAČOVNA	24.31	DŘEVĚNÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
ex.1.07	ZÁVĚREK	1.91	BETONOVÁ PÁNEŽ	-	-	OLEJOVÝ MATERIÁL	YAP. LAMPA	INTER. MATERIÁL
CELKOVÝ ÚČET MIESTNOSTÍ		254.05 m²						

OZNAČENIE STAVEBNÝCH ÚPRAV		ROZMÉR	POZNÁMKA
B1.1	PRIEPAZ V STĚNE, hr. 800 mm	150/150 mm	H.L. +4.300 vyškrtit cez obvodovú stenu na fasádu
B1.2	PRIEPAZ V STĚNE, hr. 470 mm	450/200 mm	S.H. +2.400 200 mm nad dvířným otvorem
B1.3	PRIEPAZ V STĚNE, hr. 500 mm	425/125 mm	S.H. +0.500
B1.4	PRIEPAZ V STĚNE, hr. 600 mm	315/500 mm	S.H. +2.100
B1.5	PRIEPAZ V STĚNE / PŮVODNÁ TELOCVIČNA	600/600 mm	Přes rozdělnou oheň nosu konstrukce stropu
B1.6	PRIEPAZ V STĚNE / PŮVODNÁ TELOCVIČNA	600/600 mm	Přes rozdělnou oheň nosu konstrukce stropu

POZNÁMKA: STAVEBNÉ ÚPRAVY VYPLŮVAJÚ Z JEJEDNOTLIVÝCH PROFESÍ SKOORDINOVAT S VÝKRESOVOU ČASŤOU PROJEKTU PŘEDMETNÉ PROFESIE!

- LEGENDA OZNAČENÍ BÚRACÍCH PRÁČ
- B1.1 OSTRÁNENIE PLASTOVEJ FASÁDNEJ VÝPLNE
 - B1.2 OSTRÁNENIE INTERIÉROVÉHO (PLASTOVÉHO) A EXTERIÉROVÉHO (HLINÍKOVÉHO) PARAPETU
 - B1.3 OSTRÁNENIE INTERIÉROVÝCH DREVĚNÝCH DVERNÝCH KRÍDEL, SPOLU S DREVĚNOU ZÁRUBNOU A DREVĚNÝM PRAHOM
 - B1.4 OSTRÁNENIE MUROVANEJ STĚNY. PRÍP. ČÁSTI MUROVANEJ STĚNY. SPOLU S OMIETKOU V NUTNOM ROZSAHU. MUROV JE NUTNÉ VÝŠURAT AŽ PO NOSNÝ ŽELEZOBETONOVÝ PODKLAD (ZAKLADOVÝ DOSHLU). HRUBKA JEŠTĚJÚJECI PODLAHY SA UVAŽUJE 100 mm. TENTO ÚDAJ JE NEOVĚRENÝ, PŘE URČENIE HRUBKY PODLAHY SA ODOPORUČAU VÝKONAT SONDY V NOSNÉ STĚNE JE NUTNÉ PŮDCHYENIE NOSNÉHO MURIVA, VÍD. PROJEKT STABKY!
 - B1.5 OSTRÁNENIE NÁŠLAPNEJ VRSTVY PODLAHY (PO BETONOVÝ POTER PODLAHY), SPOLU S LEPACÍMI VRSTVAMI A SOKLOVOU LIŠTOU, V ROZSAHU PODLA LEGENDY MIESTNOSTÍ
 - B1.6 OSTRÁNENIE PLYNOVÉHO OHRIEVAČA, SPOLU S OCHRANNOU OCELOVOU KONŠTRUKCIOU
 - B1.7 OSTRÁNENIE DAŽDOVÝCH ZVODOV / ŽABOV
 - B1.8 OSTRÁNENIE ČÁSTI MUROVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PODLA POŽADOVANÝCH STAVEBNÝCH ÚPRAV /N/
 - B1.9 PŘEBRÚŠENIE EXISTUJÚCICH DREVĚNÝCH PARKIET
 - B1.10 OSTRÁNENIE EXISTUJÚCEHO OLEJOVÉHO MATERIÁLU V = 2000 mm
 - B1.11 OSTRÁNENIE OKAPOVEJ RÍMSY
 - B1.12 OSTRÁNENIE OPLOTENIA, KTORÉ POZOSTÁVA Z BETONOVEJ NADMUROVY /výška 500 mm nad UT, šírka 250 mm) A KARI ROHOŽE /výška 2000 mm/ ROZSAH OSTRÁNENIA JE ZAZNAMENANÝ VO VÝKRESE Č. A-01 "KOORDINÁČNÁ SITUÁCIA"

LEGENDA MATERIÁLOV	
EXISTUJÚCE MUROVANÉ KONŠTRUKCIE	
BÚRACIE PRÁČE	
BÚRANÉ KONŠTRUKCIE	

- PŘIPADNÉ ZMĚNY PROJEKTU JE NUTNÉ PŘED ICH REALIZÁCIOU PŘEKONZULTOVAT S AUTOREM PROJEKTU, ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ NA ZÁKLADĚ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU!
- PŘIPADNÉ NEJASNOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIT ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOV!
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PŘED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVĚŘIT PŘEMERANÍM PŘÍMAMO NA STAVBE!

AUTOR PROJEKTU		Mgr. art. Branislav Škopek	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Zlatica Janečková	
VYPRACOVÁVA		Ing. Zlatica Janečková, Ing. Katarína Horáčková	
INVESTOR		Mesto Malacky, Bernoláková 518B/1A, Malacky	
MIESTO STAVBY		Ul. gen. M. R. Štefánika 7, p.č. 4430/1, k.ú. MA	
PROFESIA		SO 01 TELOCVIČNA SO 02 ŠATNE A HYGIENA SO 01.1+SO 02.1 Architektonicko-stavebné riešenie	
DRUH STAVBY		Základná škola Dr. Jozefa Détera - výstavba telocvične a hygienického zázemia	
NÁZOV VÝKRESU		Pódorys 1.np - skutkový stav a búracie práce	
STUPEŇ	RPD	FORMÁT	10xA4
DÁTUM	05/2019	MIERKA	1:50
ČÍSLO VÝKRESU	A-03		