



Tabulka místností				
Číslo	Název	Plocha [m²]	Podlaha	Poznámka
0.01	SKLEP	39,87	BETONOVÁ MAZANINA	
0.02	SKLEP	32,34	BETONOVÁ MAZANINA	
0.03	SCHODIŠTĚ	7,86	BETONOVÁ MAZANINA	

Celková plocha [m²]: 80,08

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ŽIVO A KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZÁSYPY V KONSTRUKCÍCH- ODHAD
- ZEMINA OKOLÍ

Tato dokumentace slouží pro provedení stavby. Podrobné řešení celku i jednotlivostí, včetně profesních specializovaných částí stavby a technického vybavení, je obsahem i dalších částí PD- statika.  
JE NUTNO PŘÍHLEDNOUT KE SKUTEČNOSTI, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, URČITÉ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT V RAMCI STAVBY A POSTUPNĚHO ODKRÝVÁNÍ KONSTRUKCÍ.

BETON ČSN EN 206-1, C 16/20 XC1-CI 0,20-D MAX 22-53  
OCEL 10425 (V) KRYTÍ VÝZTUŽE MIN 20 MM  
±0,000=ČISTÁ PODLAHA 1.NP

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE		TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)	
STAVEBNÍK		EGD, a.s., LUDČKA 1873/36, 602 00 BRNO	
STATUS/STUPEŇ		DOKUMENTACE PRO PROVAZENÍ STAVBY (DPS)	
ČÁST		Část dla vyhl. z. 459/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů	
ZHOT. DOKUMENTACE		Union Grid s.r.o. Václavské náměstí 846/1, 110 00 Praha 1	
KONTAKTNÍ OSOBA		Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.+420 702 220 963	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZHOT. DOKUMENTACE		PROJEKT STAVBY s.r.o., Antonínův DÍl 106, Jihlava, 58601	
KONTAKTNÍ OSOBA		Ing. Aleš Sedláček, info@projekt-stavby.cz, tel.777 871406	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT		Ing. Aleš Sedláček	
VYPRACOVAL		Ing. Aleš Sedláček	
KONTROLOVAL		Michal Kahoun	
MÍSTO STAVBY		TR 110/22 kV Brno-sever, Klusáčkova, BNS	
SÚPIS		PS100-30	
MAŠETKOVÁ TŘÍDA		C20000/5	
DRUH DOKUMENTU		PŮDORYS	
NÁZEV DOKUMENTU		PŮDORYS 1PP STÁVAJÍCÍ STAV	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD	

Soubor: S030-D.11B1-01-PŮDORYS 1PP-STÁVAJÍCÍ STAV.DWG