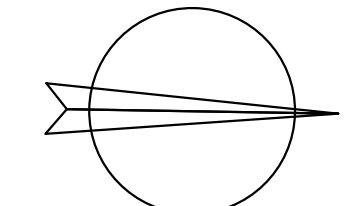


LEGENDA MÍSTNOSTI				
ČÍSLO MÍST.	OCĚL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	DŘUH PODLAHY	OPRAVA POVRCHŮ PODHLÉD
101	DENNÍ MÍSTNOST	15,90	PVC	DŘEVĚNÝ
102	TELEKOMUNIKACE	65,00	CEMENT. POTĚR + NATĚR	SDK+TEPEL. IZOLACE
103	HASÍČÍ TECHNIKA	32,20	CEMENT. POTĚR + NATĚR	SDK+TEPEL. IZOLACE
104	DOZORNA	22,20	PVC	SDK+TEPEL. IZOLACE
105	DÍLNA	32,60	CEMENT. POTĚR + NATĚR	SDK+TEPEL. IZOLACE
106	ROZVODNA 22kV	154,70	CEMENT. POTĚR + NATĚR	SDK+TEPEL. IZOLACE
107	PŘEDSÍN	5,30	KERAM. DLAŽBA	
108	STANIČNÍ BATERIE	19,90	KERAM. DLAŽBA	KERAMICKÝ (1400)
109	TECH. MÍSTNOST	4,90	KERAM. DLAŽBA	KERAM.SOKL (200)
110	CHODBA	17,60	PVC	SDK+TEPEL. IZOLACE
111	UMÝVÁRNA	2,60	KERAM. DLAŽBA	OLEJNATĚR (1500)
112	PŘEDSÍN	2,60	PVC	KERAMICKÝ (2000)
113	WC	1,60	KERAM. DLAŽBA	SDK+TEPEL. IZOLACE
114	GARAŽ	32,80	CEMENT. POTĚR + NATĚR	KERAMICKÝ (2000)

- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNY Z KERAMICKÝCH PANELOŮ TL. 300 mm
 - PŮVODNÍ DOZDÍVKY V OBVODOVÝCH STĚNÁCH Z PLYNÝCH CHEL
 - STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ PŘÍČKY TL. 100 mm Z CHEL DUTINOVÝCH
 - STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ SLOUP SVÁŘENÝ Z PROFILU U 140
 - NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY TL. 150 mm Z KERAMICKÝCH TVAROVEK POROTHERM 14 P+D, MALTA VC
 - ODŘEZÁNÍ, VYŘÍZNUTÍ OTVORŮ V KERAMICKÉM PANELU TL. 300 mm, BOURÁNÍ ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ, ZAKLADŮ, NOSNÝCH VRSTEV PODLAH A PODBETONOVÁNÍ, VÝKOP ZEMNÝ

VÝPIS PREFABRIKÁTŮ
R2P 150/150/1500 – 1 ks

- LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ**
- B1 VYBOURÁNÍ VRSTEV PODLAHY V CELKOVÉ TL. 50 mm
 - B2 STRŽENÍ PVC
 - B3 DEMONTÁŽ PODHLADU V ROZSAHU 30%
 - B4 VYBOURÁNÍ DVEŘÍ, VRAT PLECHOVÝCH, VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ
 - B5 VYBOURÁNÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ (DVOUKŘÍDOVÝCH), VČETNĚ DŘEVĚNÉ RAMOVÉ ZÁRUBNĚ
 - B6 VYBOURÁNÍ PLASTOVÉHO OKNA, VČ. VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO OPLECHOVÁNÍ
 - B7 VYBOURÁNÍ SKLOBETONOVÉ VÝPLNĚ OKENNÍHO OTVORU, VČ. VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU A VNĚJŠÍHO OPLECHOVÁNÍ
 - B8 ODŘEZÁNÍ OCELOVÉHO NOSNÍKU PRO SVÍTIDLA Z U 140, DL. 1,5 m – 5x
 - B9 DEMONTÁŽ ZAKRYTOVÝCH PLECHŮ A LEMOVACÍCH PROFILŮ KABELOVÝCH KANÁLŮ
 - B10 DEMONTÁŽ VENTILÁTORŮ A VĚTRACÍCH MŘÍŽEK
 - B11 DEMONTÁŽ VNITŘNÍ DĚLICÍ PŘÍČKY Z OCELOVÉ KONSTRUKCE, VÝPLNĚ OSINKOCEMENT. DESKA VYTVOŘENÍ KONTROLOVANÉHO PÁSMU PRO DEMONTÁŽ OSINKOCEMENT. DESEK JEJÍ UKLIDČE DLE PŘÍLOHY SOUHRNNÉ TECH. ZPRÁVY LEMUJÍCÍ KONSTRUKCE KONTROLOVANÉHO PÁSMU Z PROFILU PRO SÁDKOKARTONOVÉ KONSTRUKCE, JEDNOSTRANNĚ OPLÁŠENÍ Z SDK DESEK TL. 8 mm, POVRCH PE FOLIE, UTEŠNĚNÍ, PŘETAŽENÍ PE FOLIE I NA STROPNÍ KONSTRUKCI VYTVOŘENÍ DEKONTAMINAČNÍ PERSONÁLNÍ PRŮPUSTI Z PE FOLIE PO DEMONTÁŽI KONSTRUKCE NELIKVIDOVAT A POUŽÍT V 2. ETAPĚ REKONSTRUKCE BSP
 - B12 DEMONTÁŽ VNĚJŠÍCH DĚLICÍCH PŘÍČEK Z OCELOVÉ KONSTRUKCE, VÝPLNĚ BETONOVÉ DESKY PROFIL U 180 – DÉLKA 2,3m – 8ks (u fosadů)
PROFIL U 180 – DÉLKA 2,45 + 0,8m – 8ks (v základě)
PROFIL U 100 – DÉLKA 2,3m – 2ks (u fosadů)
PROFIL U 100 – DÉLKA 2,45 + 0,8m – 2ks (v základě)
BETONOVÉ DESKY 200/50/1200 – 7ks 8x
BETONOVÉ DESKY 350/70/1800 – 4ks 2x



POZNÁMKA

SOUČÁSTÍ PROVOZOVNÍHO SOUBORU PS 10 JE DEMONTÁŽ TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ, VYBAVENÍ, DĚLICÍCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ S OPLÁŠENÍM Z PLECHŮ VNITŘNÍCH KOBEK, VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ ČELNÍ OHRANČENÍ KOBEK Z OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ S VÝPLNÍ ŽEBŘIKOVÝM PLETIVEM, DEMONTÁŽ PRŮCHOZKŮ S IZOLÁTORY

STŘEDNÍ DĚLICÍ PŘÍČKY V MÍSTNOSTI 106 (R 22 kV) VÝZIT PO PŘESTĚHOVÁNÍ TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ VE VÝCHOVNÍ ČÁSTI, m.s. 106

V MÍSTĚ BUDOVÁNÍ STŘEDNÍ DĚLICÍ PŘÍČKY V MÍSTNOSTI 106 (R 22 kV) UPRAVIT STÁVAJÍCÍ KRYCÍ PLECHY ZKRÁCENÍM, ZŘÍZENÍM DOPLNKOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ, PŘÍPADNĚ VYŘEZAT NOVÉ OTVORY POD PŘEMÍSTĚNÝMI ROZVADĚČI

±0,000=468,03		
NÁZEV AKCE	TR LIPNICE - OBNOVA TRANSFORMOVNY	Č. STAVBY: 102 0002 421
STAVEBNÍK	EGD, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 1430 002 7035
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)	eg-d
ČÁST	0.11 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
ZHOT. DOKUMENTACE	EGD, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	eg-d
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. PETR ŠPÍČÁK, petr.spicak@egd.cz, tel. 535 141 951	
ARCHIVNÍ ČÍSLO		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. KVĚTOSLAVA ŘEŽŇÍKOVÁ	DATUM: 05-2022
VYPRACOVAL	Ing. KVĚTOSLAVA ŘEŽŇÍKOVÁ	ČÍSLO VÝK/DOK:
Kontroloval	Ing. PETR ŠPÍČÁK	02
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV LIPNICE, 373 12 JÍLOVICE U TRHOVÝCH VÝNŮ	KÓD LOKALITY: LIP
SO/PS	SO30 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY	MĚŘÍTKO: M 150
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZ000015	FORMÁT: 12x44
DŘUH DOKUMENTU	PŮDORYS	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	PŮDORYS 1. NP - BOURACÍ PRÁCE ETAPA 1/I-S	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: