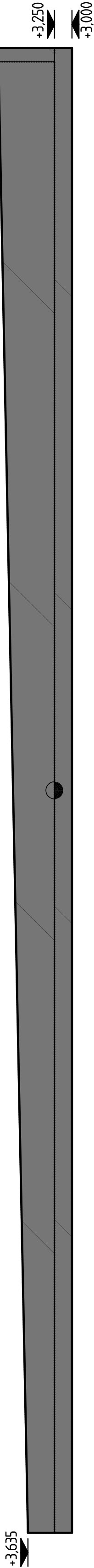


LEGENDA:

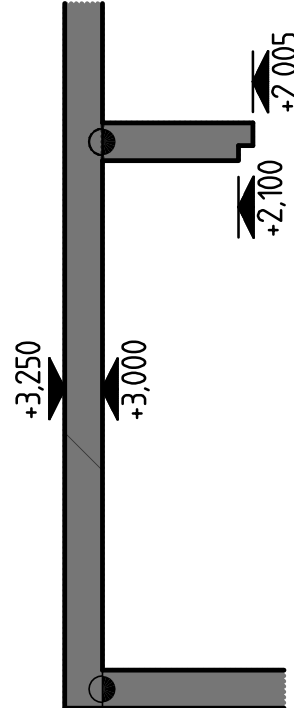
- SVISLÁ NOSNÁ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
ŽELEZOBETON
- SVISLÁ NOSNÁ KONSTRUKCE VÝŠŠÍHO PODLAŽÍ, PŘILÉHAJÍCÍ K HORNÍMU LÍCI STROPNÍ DESKY PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
ŽELEZOBETON
- DOLNÍ OBRYS VODOROVNÉ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- HORNÍ OBRYS VODOROVNÉ KONSTRUKCE PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
- PROSTUP SVISLOU KONSTRUKCÍ PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
vv – VÝŠKA [mm], k.kkk – VÝŠKOVÁ KÓTA [m]
dh – DOLNÍ HRANA, hh – HORNÍ HRANA, osa – OSA PROSTUPU
vv hh-k.kkk
- OTVOR VE SVISLÉ KONSTRUKCI PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ
vv – VÝŠKA [mm], k.kkk – VÝŠKOVÁ KÓTA [m]
dh – DOLNÍ HRANA, hh – HORNÍ HRANA, osa – OSA PROSTUPU
vv dh-k.kkk
- OTVOR VE VODOROVNÉ KONSTRUKCI
- xxx KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K ±0,000 OBJEKTU
ŘEZ NEBO SKLOPENÝ ŘEZ
- xxx KÓTA KONSTRUKCE VZTAŽENÁ K ±0,000 OBJEKTU
- STRANA POZDĚJI BETONOVANÁ
PRACOVNÍ SPÁRA
- STRANA DŘÍVE BETONOVANÁ
- MATERIÁLY:

BETON:
C25/30 XC1 - CL 0.2 - Dmax. 22 - S3
VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 206–1, ČSN EN 13670–1

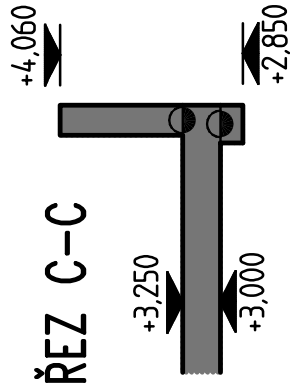
ŘEZ A–A (ŘEZ ATIKOU)



ŘEZ B–B



ŘEZ C–C



±0,000=284,10

<div><div><div>INTERSTAT</div><div>statistická kancelář</div></div><div>INTERSTAT s.r.o., Zlatnická 6, Praha 1 interstat@interstat.cz, www.interstat.cz</div></div>	MÍSTO STAVBY : KAMÝČKÁ 1176, PRAHA - SUCHBOL, parc. č.1627/1		OBJEDNATEL : ČZUV PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVÁRSKÁ, KAMÝČKÁ 128, PRAHA - SUCHBOL	
	SEFPROJEKTANT		VYPRACOVAL	
	Ing. V. Čapka		Ing. JINDŘICH PETRAŠEK	
NÁZEV AKCE		ČÍSLO ZAKÁZKY		1019
ŠKOLNÍ SKLAD FLD, TRAFOSTANICE		STUPĚŇ		DVZ/DPS
		POČET FORMÁTŮ		5 / A4
		DATUM		LISTOPAD 2019
1. NADZEMNÍ PODLAŽÍ VÝKRES TVARU		MĚŘÍTKO		1:50
		Č. KOPIE		ČÁST
		D.1.2		ST 05