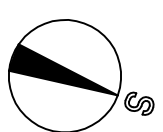


BETON:

hlavice pilot	C25/30 XC
základové pasy	C20/25 XC
základová deska	C20/25 XC
sloupy + obvod.stěny	C35/45 XC
výťah.sáčky	C30/37 XC



VÝPIS IZONOSNÍKŮ:

KOTVENÍ ANGLICKÝCH DVORKŮ DO STĚN

ALTYPIKRE, SIENOVE CHARAKTERISTICKÉ HODNOTY:

$$174 \quad 33 \text{ kN/bm} \quad \curvearrowright \quad 34 \text{ kN/bm}$$

IZ1

↓ 30kV/bm, ↗ 30kV/bm

dl:1,60m
ks:8
ks:3

IZ2

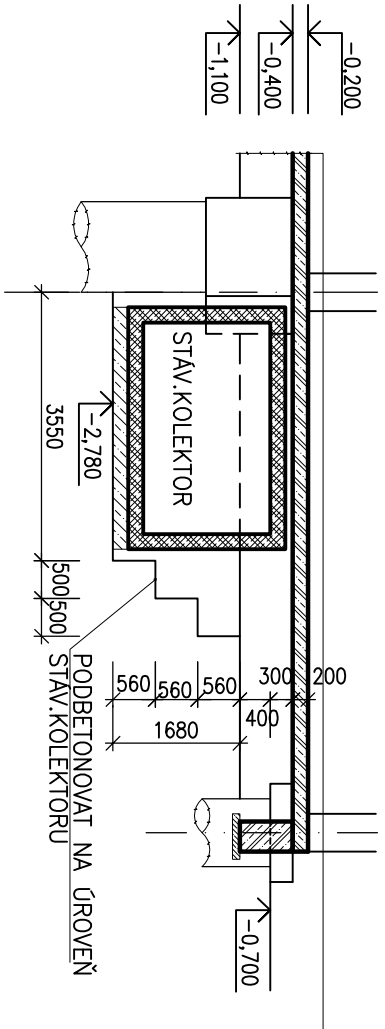
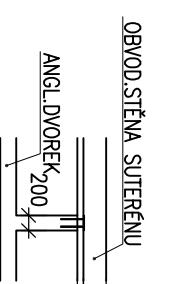
↓ 20kV/bm, ↗ 32kV/bm

dl:3,00m
dl:9,15m
dl:3,70m
dl:1,63m
ks:1
ks:1
ks:1

IZ3

↓ 28kV/bm, ↗ 30kV/bm

dl:1,100m
ks:2



KLASIFIKAČNÍ ZNAČKA PROJEKTU	Ing. arch. BOHUSLAV JANČAN
OPROJEKTOVATEL PROJEKTANT	Ing. MAREK DOŠTÁL
VERZIONÁL	ZEDNA KRATOCHVILICA
KONTROLA	Ing. JOSEF KATOLICKÝ
INVESTOR	ČZU v Praze, Kemptova 729, 165 00 Praha 6 - Střekov
MÍSTO STAVBY	k.ú. Střekov, parc. č. 627/1, 627/34, 627/35 a parc. č. 627/4
NÁZEV AKCE:	
PAVLONOVY FAKULTY AGROBIOLOGIE POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ	
OBJEKT	SO 01 PAVILON FAPZP
ČÍSLO: D1.2.2	STAVĚBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - HORNÍ STAVBA
NÁZEV VÝKRESU:	TVAR STŘEPU NAD 1.PP A ZÁKLADY POD 1.NP
MĚŘÍTKO:	1:100
ČÍSLO PŘÍLOHY:	02