

VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH ZASKLENÝCH STIEN

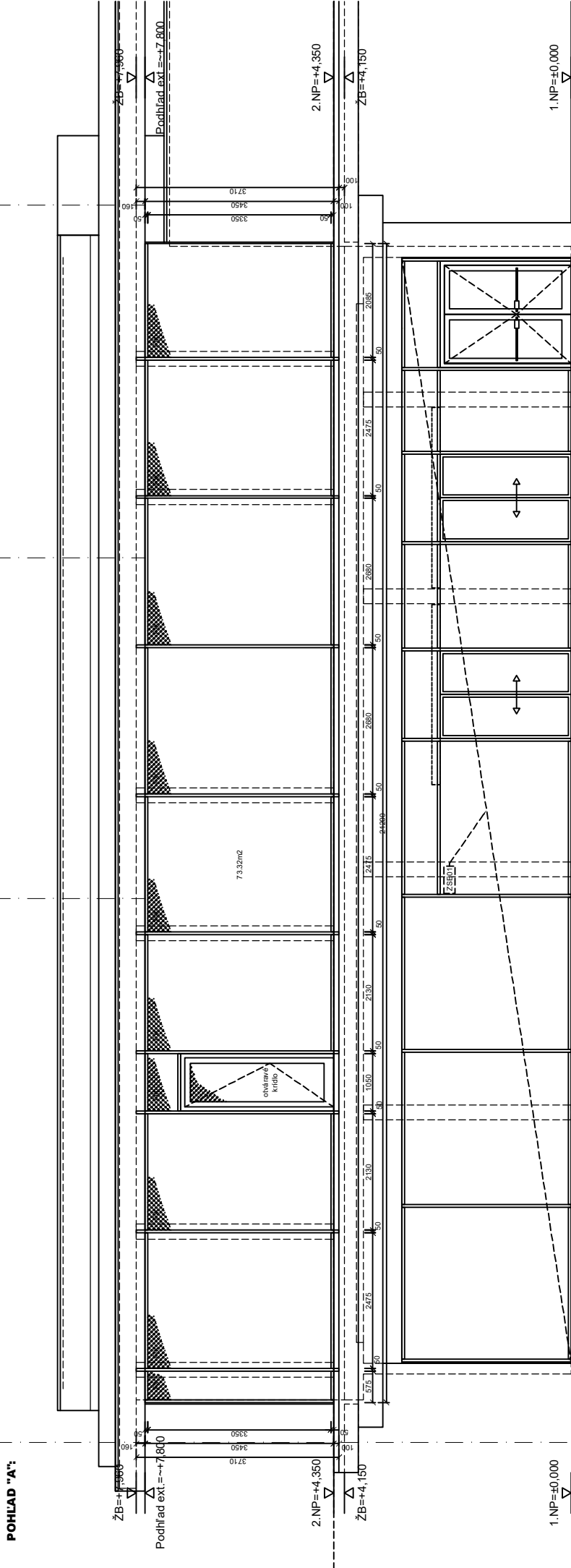
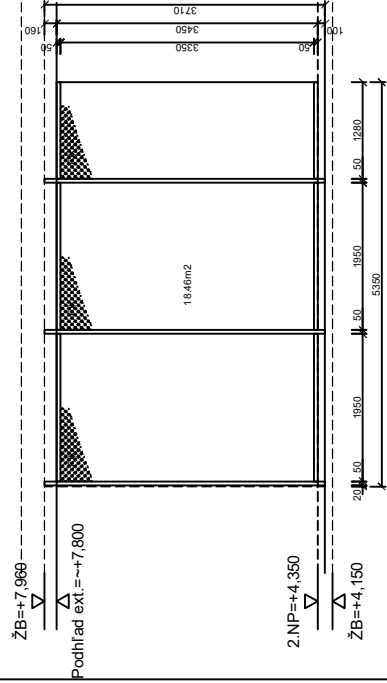
POL.Č. SCHÉMA:

EXTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STĚNA:

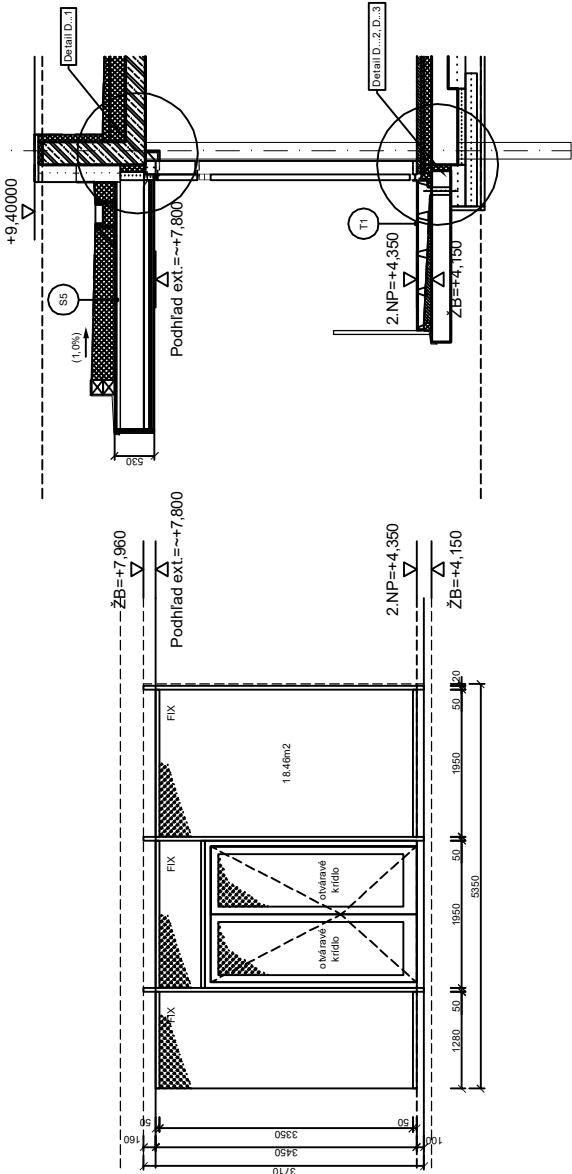
POHLED "B":



POHLED "A":



POHLED "C":



PODLAŽIE	POČET
1.NP	-
2.NP	-
3.NP	1
STRECHA	-
SPOLU	1

EXTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STĚNA:  
FASÁDNÝ PROFIL /STĹPIKOVO-PRIEČNIKOVÝ SYSTÉM/

vif. schéma  
STAVEBNÝ OTVOR:  
ROZMER KRÍDLA:  
1x JEDNOKRÍDLOVÉ - OTVÁRAVÉ (800x2800)mm  
1x DVOUKRÍDLOVÉ - OTVÁRAVÉ (1800x2800)mm

PLOCHA SPOLU: 2.NP=4,350  
1.NP=18,46+73,32+18,46=110,24m2

IZOLAČNÉ TROJSKLO

VÝPLŇ:  
HĽINKOVÝ SYSTÉM (STĽPIKOVO-PRIEČNIKOVÝ SYSTÉM S PRERUŠENÝM. TEP. MOSTOM)

ZARUBEN / RÁM:  
š. profilu min. 50mm

MATERIÁL:  
HĽINK

FAREBNOSŤ:  
ANTRACITOVÁ, RAL - 7016

KOVANIE:  
ZÁMOK:  
DVERE OTVÁRAVÉ - KLUČKA-KLUČKA int-ext/  
CYLINDRICKÝ - VLOŽKOVÝ

PRAHPARAPET:

NEPREZVUČNOSŤ/ΔB:  
SUČ. PRECHODU TEPLA:  
U<sub>max</sub>=0,85W/(m2.K) (OKENNÁ DVERNÁ KONŠTRUKCIA AKO CELOK)

SAMOZATVÁRAČ:

POŽIARNÁ ODOLNOSŤ:  
VÝBAVA:  
bez požiadavky na PO

POZNÁMKA:

- Ext. a int. kapotáže ostění a nadpraží z hliníkových plechov súčasť dodávky okna.  
- Kovanie zasklenej steny, kotviaci materiál, stat. posúdenie, paroprepustné a paroneprepustné pásky na báze EPDM, tep. izolácie a tepelizolačné konštrukčné dosky sú súčasťou dodávky steny.

PÓDORYS:

