

M 1:50

OBJEKT č.p.324/II-GYMNAZIUM SUŠICE-STAVEBNÍ ÚPRAVY

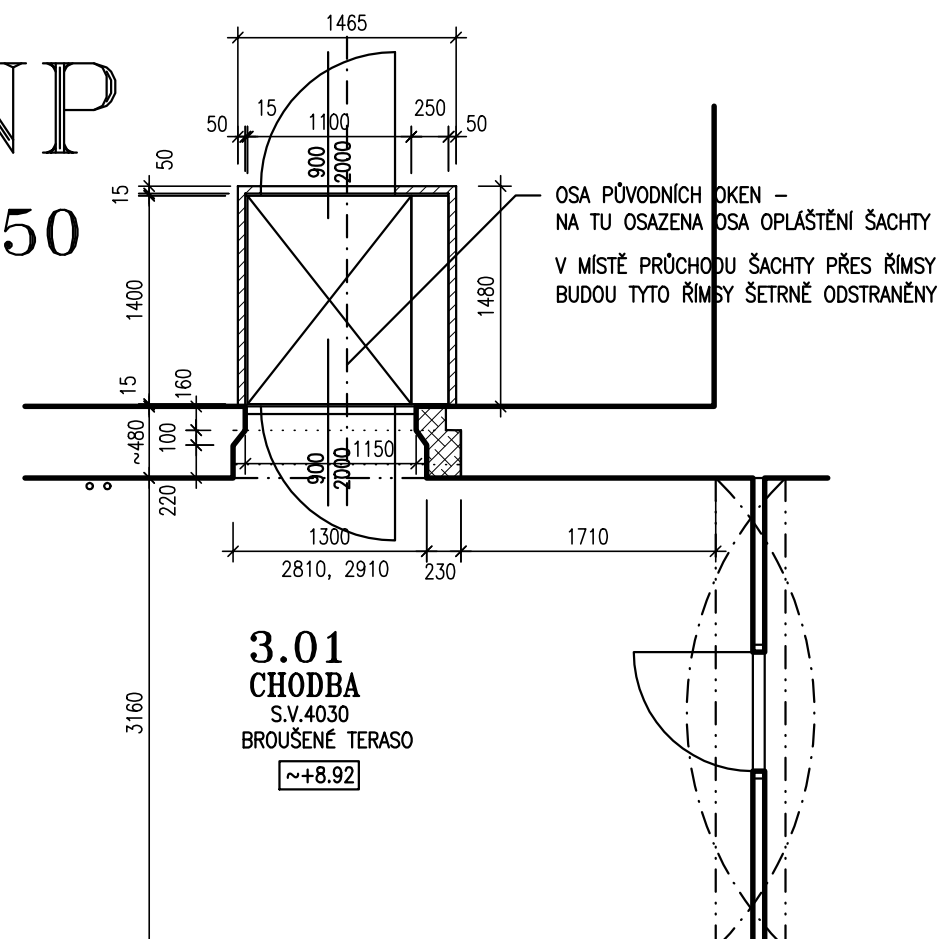
BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ – NAVRŽENÝ STAV

ČELNÍ POHLED

M 1:50

3. NP

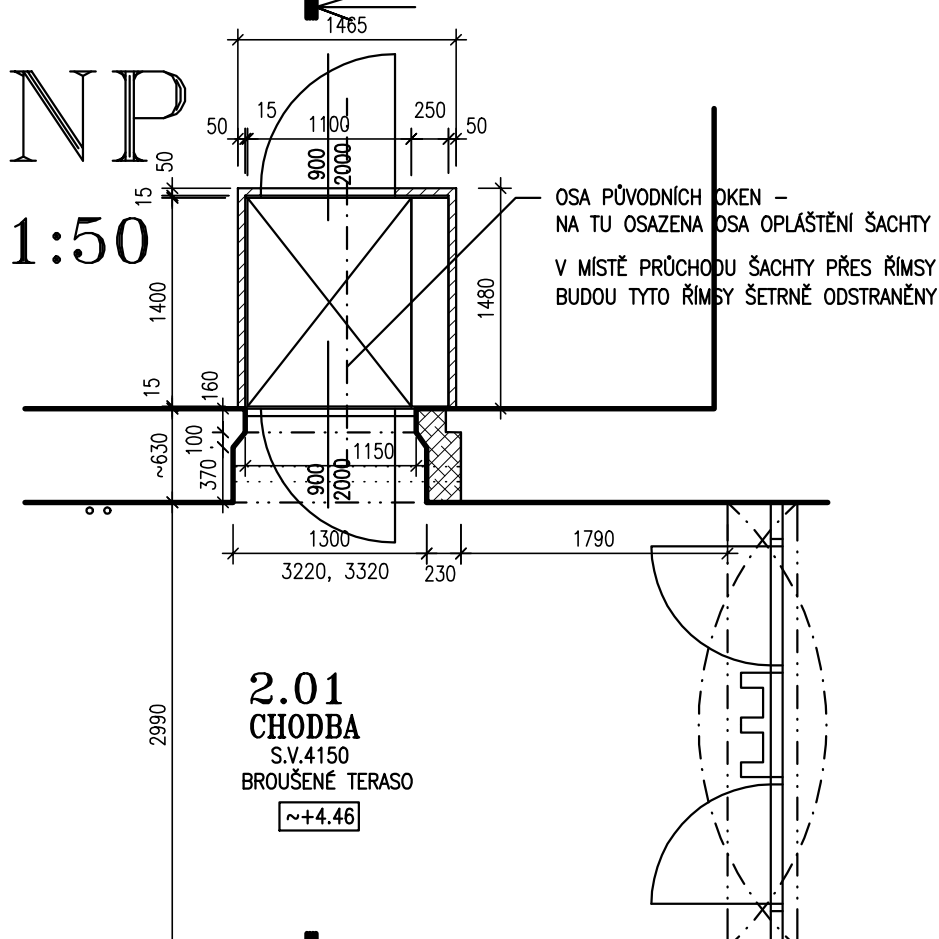
M 1:50



!A

2. N.P.

M 1:50

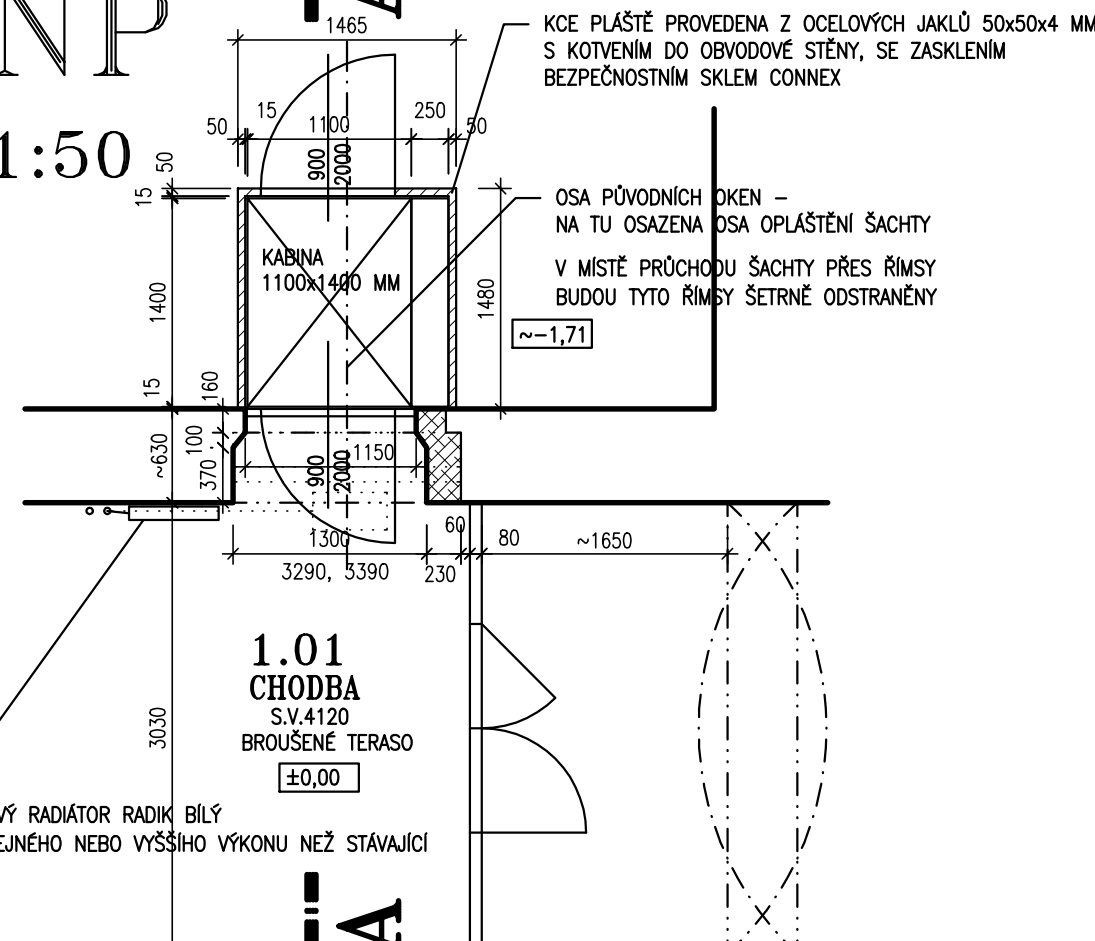


A

A

1. NLP

M 1:50



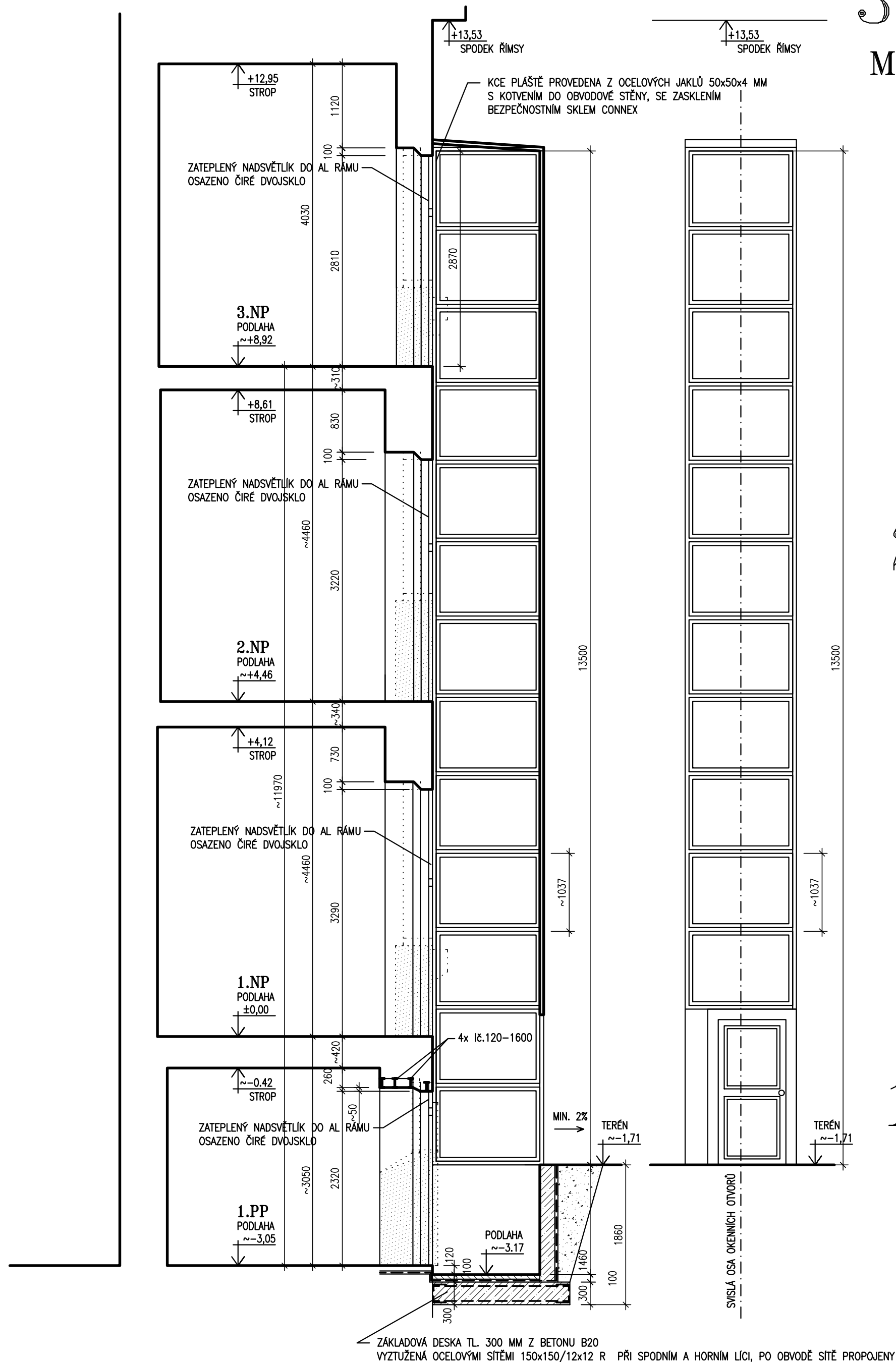
ΔΕΥΤΕΡΟ ΣΤΑΔΙΟ

POZN.

ZAMĚŘENÍ POTŘEBNÝCH VÝSEKŮ PŮDORYSŮ PROVEDENO VČETNĚ STÁVAJÍCÍCH OMÍTEK, STĚNY JSOU UVNITŘ NEROVNÉ TROCHU VÝŠKOVĚ V HODNOTÁCH DO ± 20 MM, PRO STAVBU PLOŠINY JE NUTNO S TOUTO SKUTEČNOSTÍ POČÍTAT A PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ PROVÉST MĚŘENÍ SVISLOSTI PŘEDEVŠÍM VNĚJŠÍ ZDI !!!

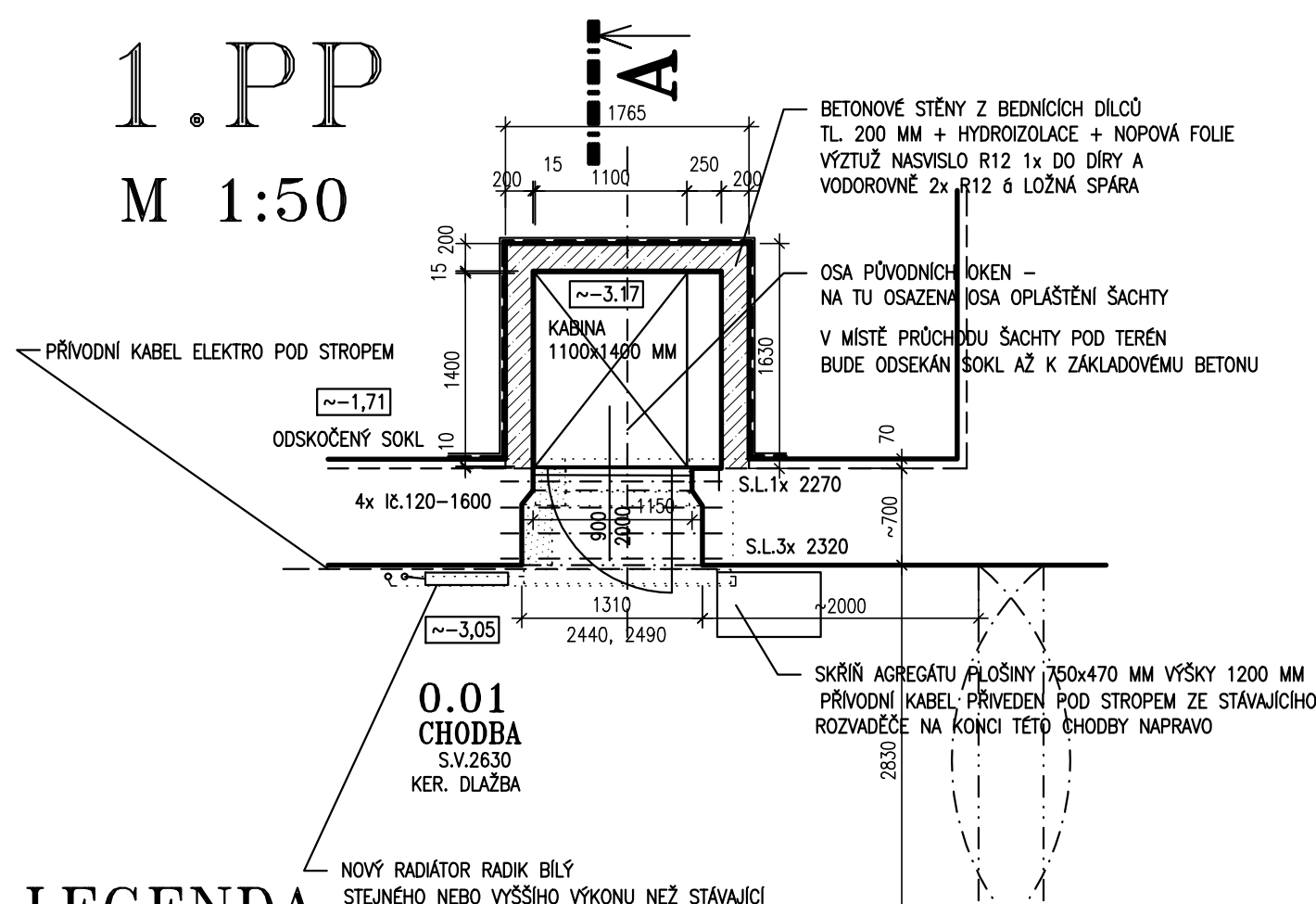
ZALOŽENÍ STĚN V SUTERÉNU PROVEDENO NA ZÁKLADOVOU DESKU TL. 300 MM Z BETONU B20
A VYZTUŽENOU OCELOVÝMI SÍTĚMI 150x150/12x12 R PŘI SPODNÍM A HORNÍM LICI, PO OBVODĚ SÍTĚ PROPOJENY

ZDĚNÁ STĚNA UVNITŘ ŠACHTY BUDE ZAROVNÁNA DO JEDNÉ ROVINY NOVOU ŠTUKOVOU OMÍTKOU, S NÁTĚREM STŘEDNĚ ŠEDÝM. OCELOVÁ KCE OPATŘENA NÁTĚREM TMAVĚ ŠEDÝM MATNÝM






1. PP

M 1:50



LEGENDA

- | | |
|--|--|
|  | ODSTRÁŇOVANÉ KONSTRUKCE |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE PONECHÁVANÉ |
|  | NOVÁ STĚNA Z BLOKŮ POROTHERM 30 P+D
A Z CIHEL PLÝNÝCH DLE POTŘEBY |

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. JIŘÍ LEJSEK		KRESLIL:		ING. JIŘÍ LEJSEK	
INVESTOR:		GYMNÁZIUM SUŠICE, FR. PROCHÁZKY č.p. 324/II, 342 01 SUŠICE					
MÍSTO STAVBY:		OBJEKT č.p. 324/II, SUŠICE, st.p.č. 690 v k.ú. SUŠICE NAD OTAVOU					
AKCE:		OBJEKT č.p.324/II-GYMNÁZIUM SUŠICE, STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU-BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ				FORMÁT: 4 A4 DATUM: ÚNOR 2012 STUPEŇ PD: DSP ZAKÁZKA ČÍSLO:	
ČÁST:		F.1.3. STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
VÝKRES:		VÝSEKY PŮDORYSŮ, ŘEZ, POHLED				NÁZEV: GY12_PLOSINA MĚŘÍTKO: 1:50 Č. VÝKRESU: 2.	