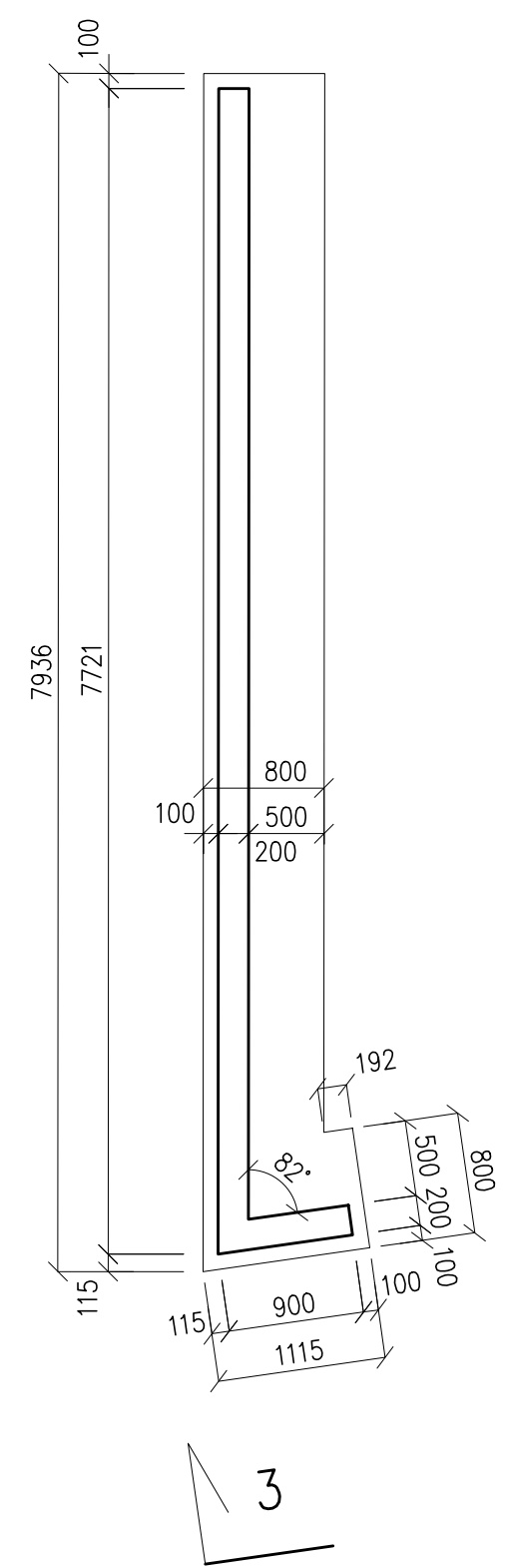


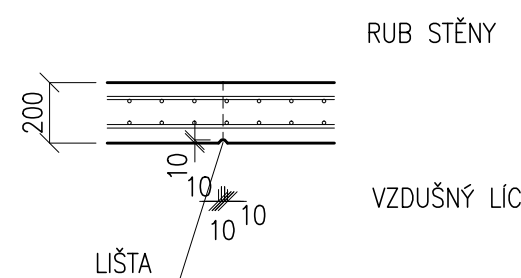
PŮDORYS STĚNY PŘI ULICI ZELENÉHO

1:50



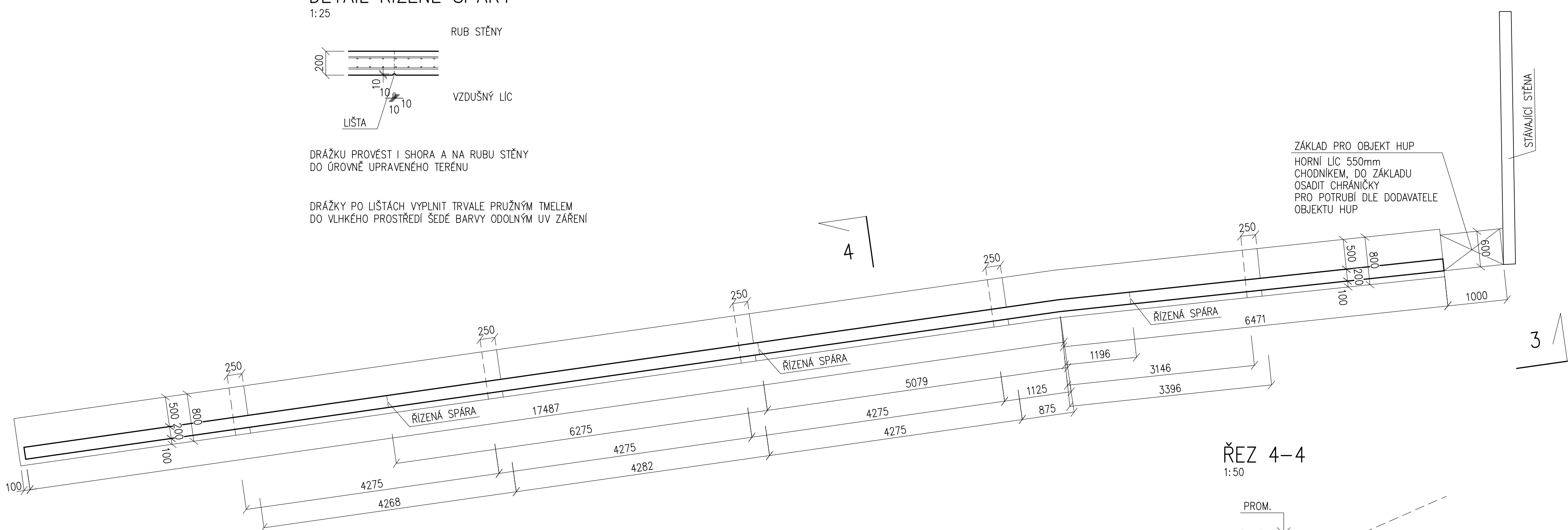
DETAIL ŘÍZENÉ SPÁRY

1:25



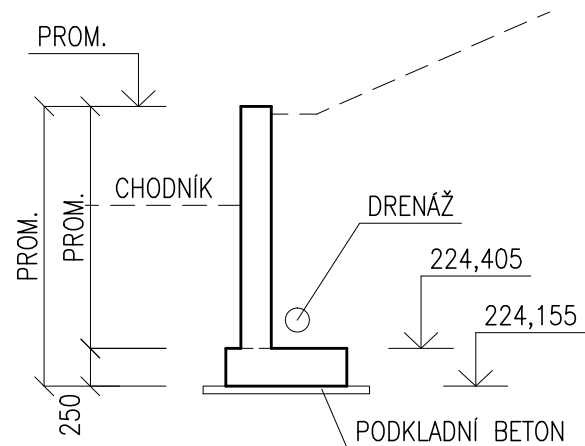
DŘÁŽKU PROVÉST I SHORA A NA RUBU STĚNY DO ÚROVNĚ UPRAVENÉHO TERÉNU

DŘÁŽKY PO LIŠTÁCH VYPLNIT TRVALE PRUŽNÝM TMELEM DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ ŠEDÉ BARVY ODOLNÝM UV ZÁŘENÍ



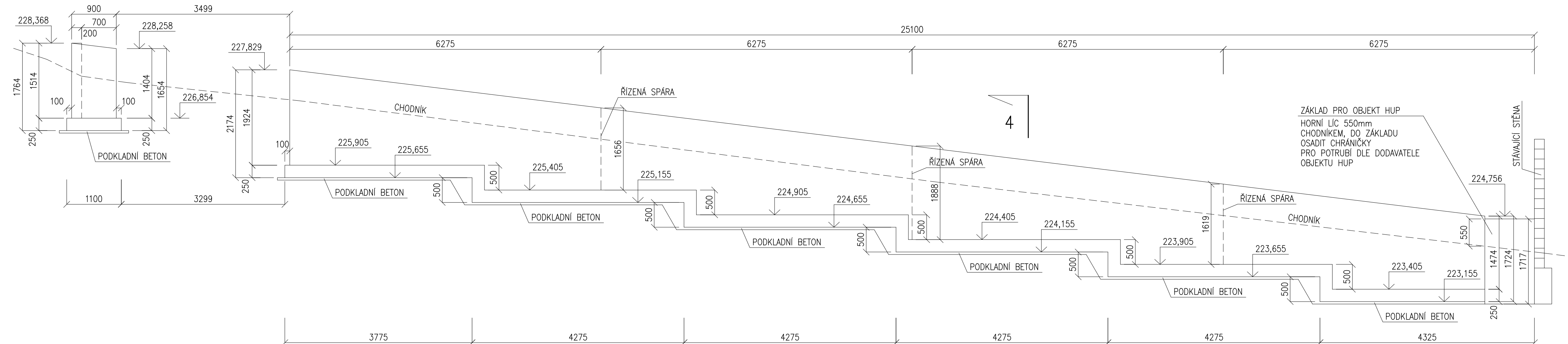
ŘEZ 4-4

1:50



POHLED 3-3

1:50



POZNÁMKY

- VIDITELNÉ HRANY KOSIT TROJÚHELNÍKOVÝMI LIŠTAMI 10x10mm
- DILATAČNÍ SPÁRY VYPLNIT TRVALE PRUŽNÝM TMELEM ŠEDÉ BARVY S ODOLNOSTÍ PROTI UV ZÁŘENÍM A VNĚJŠÍM PROSTŘEDÍM V POHLEDOVÉ KVALITĚ
- POVRCH STĚN NA VZDUŠNÉM LICÍ A SHORA PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÉHO BETONU VE TŘÍDĚ POHLEDOVOSTI PB3
- HORNÍ LICÍ STĚN HLAZENÝ
- DISTANČNÍKY VE STĚNÁCH Z VLÁKNOBETONU
- RUB STĚN OPATŘIT DRENÁŽÍ S ODTOKEM MIMO OPĚRNÉ STĚNY
- RUBOVOU STRANU STĚN OPATŘIT HYDROIZOLACÍ DLE ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁSTI, V MÍSTĚ DILATAČNÍCH SPÁR NUTNO PROVÉST ASFALTOVÝ PÁS S DILATAČNÍM UKOTVENÍM
- POD ŽELEZOBETONOVÝMI KONSTRUKCEMI PROVÉST PODKLADNÍ BETON MIN. TL50mm
- KONSTRUKCE BUDE VYTÝČENA GEODETEM NA ZÁKLADĚ DIGITÁLNÍHO PODKLADU
- HORNÍ LICÍ PODKLADNÍHO BETONU HRUBÝ (ZDRSNIT HRABĚMI ROVNOBĚŽNĚ SE STĚNOU)
- PŘED BETONÁŽÍ STĚN OSADIT OCELOVOU ČÁST PLOTU DO BEDNĚNÍ DLE ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁSTI
- ZÁKLAD PRO OBJEKT HUP JE Z PROSTÉHO BETONU

BETON C25/30 XC4 XF3

VÝZTUŽ B 500B, B 500A (KARI SÍŤ)

VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TECHNICKÝCH NOREM A PŘÍSLUŠNÉ LEGISLATIVY ČESKÉ REPUBLIKY.
VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BÝT POUŽITY V SOULADU S TECHNICKÝMI LISTY VÝROBCŮ.

VYPRACOVAL ING. LOUDIL	KONTROLOVAL ING. LOUDIL	Ing. Lukáš Loudil Frytajska 463/140 614 00 Brno-Maloměřice a Obřany IČO: 04355407 tel. +420 723 111 671 e-mail: lukas.loudil@post.cz
MÍSTO STAVBY Brno, Zeleného 51	INVESTOR Dětský domov Dagmar, Brno, Zeleného 51	DATUM 05/2017
AKCE Oplocení areálu objektu Dětského domova Dagmar, Zeleného 51, Brno D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	FORMÁT 8 A4	STUPEŇ JP
	ZAK. Č. 17008	MĚŘÍTKO 1:50
VÝKRES OPĚRNÁ STĚNA PŘI ULICI ZELENÉHO – TVAR	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 03