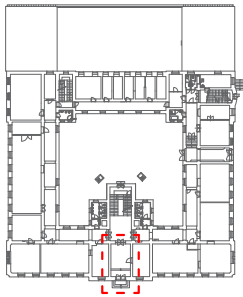
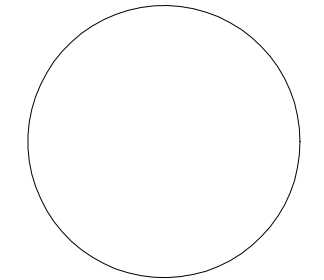


akce
ZŠ Schulzovy sady, budova B - oprava vstupního vestibulu
místo
Školní 1235, 544 01 Dvůr Králové nad Labem
stavebník
město Dvůr Králové nad Labem náměstí T. G. Masaryka 38 544 17 Dvůr Králové nad Labem
projektant
studio reaktor s.r.o. Přístavní 1315/7 170 00 Praha 7
odpovědný projektant
Ing.arch. Jan Kačer
vypracoval
Ing. arch. Kateřina Klapková MArch Anna Hřibová Ing. Dženita Schubel-Drévillon Sagdati
stupeň
dokumentace pro provádění stavby (DPS)
část projektové dokumentace
D.1.1 Architektonicko - stavební řešení
schema



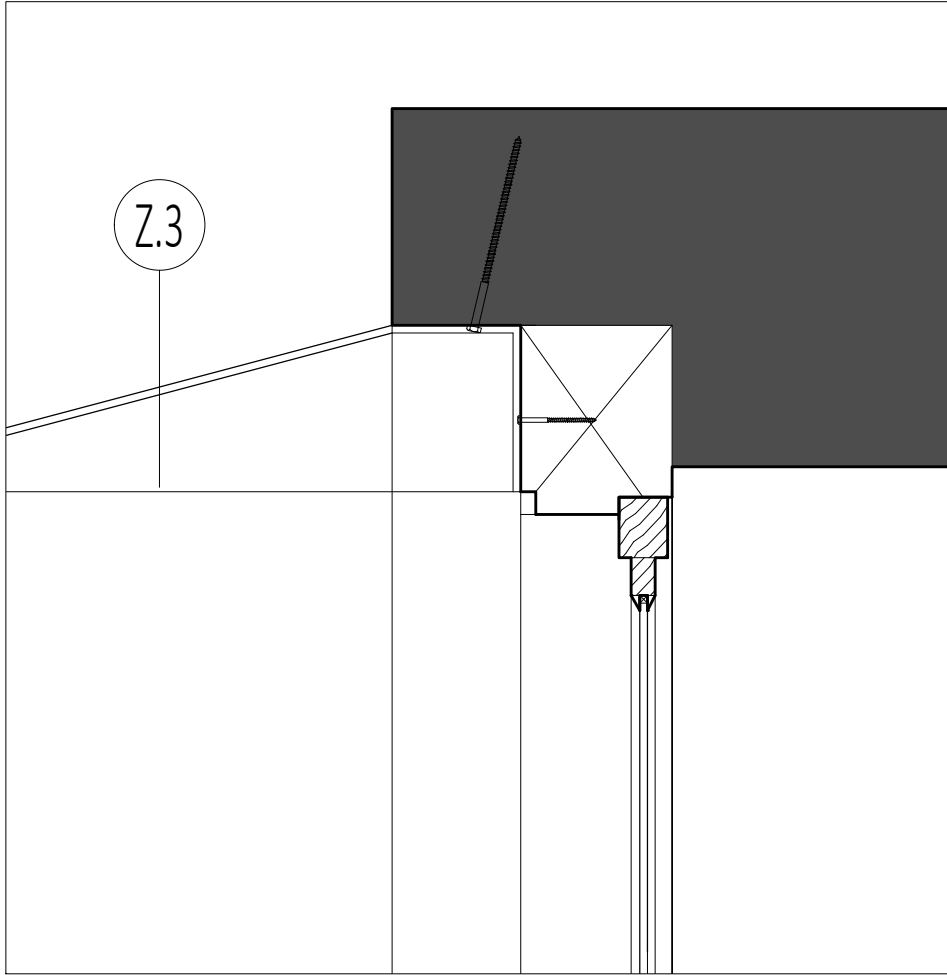
autorizační razítko



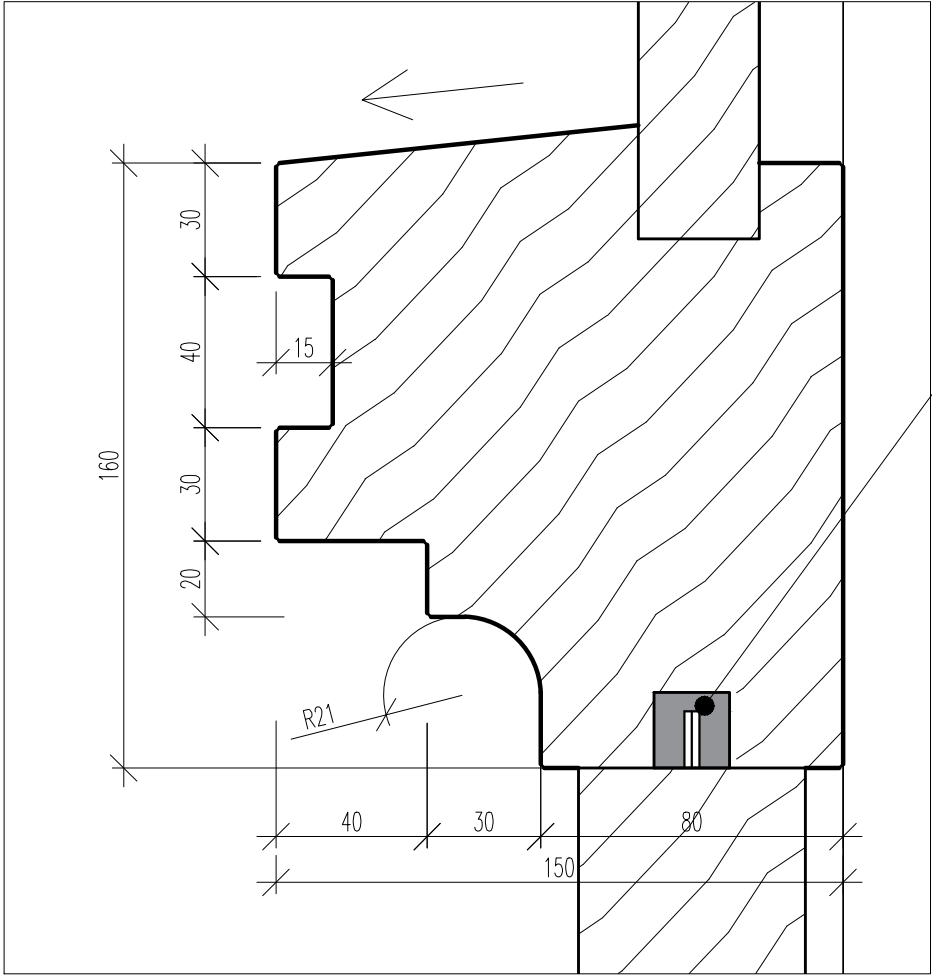
±0,000 = +296,75 m.n.m. Bpv

výkres	
VSTUPNÍ DVEŘE (D1) DETAIL/NÁVRH	
datum	měřítko
08/02/2024	1:10
formát	č. paré
2xA4	
číslo výkresu	
D.1.1.13	

DETAIL 2 - VSTUPNÍ DVEŘE - NADSVĚTLÍK + KOVOVÁ STŘÍŠKA VIZ VÝKRES Č. D.1.1.16



DETAIL 3 - VSTUPNÍ DVEŘE POUTEC



ZARÁŽKA S TĚSNĚNÍM

LEGENDA

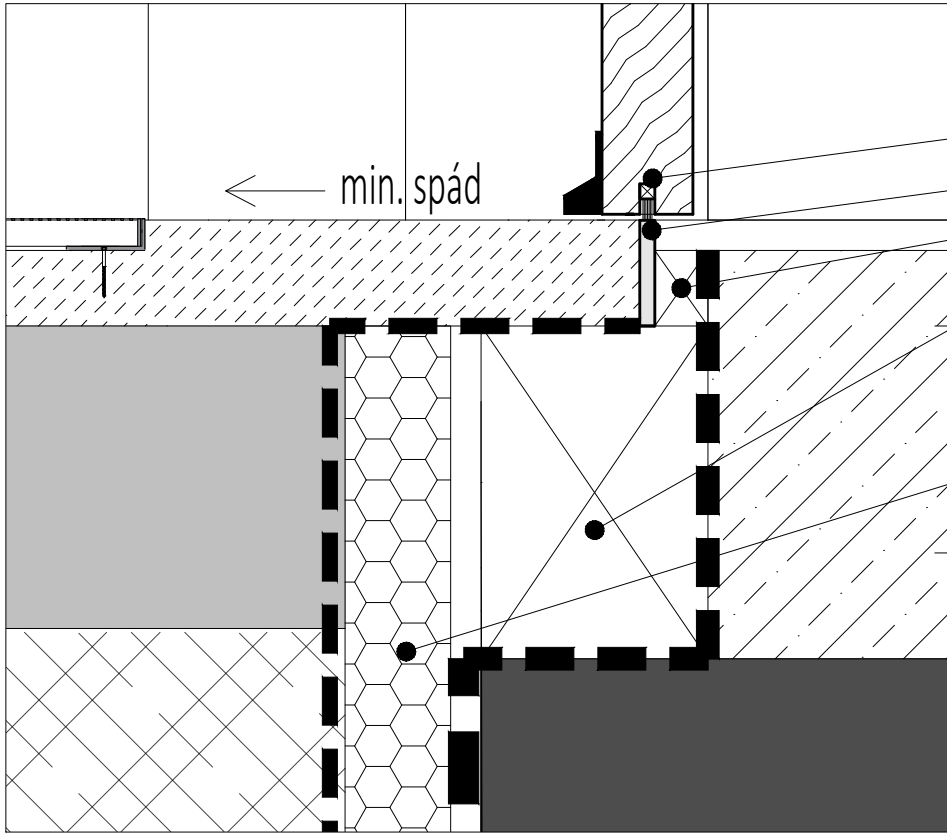
NOVÉ KONSTRUKCE

- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA
- BETON VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ - TYP SÍTĚ 6/100/100
- PODEZDÍVKA Z KAMENNÉHO ZDIVA NA CEMENTOVOU MALTU (POUŽITO VYBOURANÉ KAMENIVO)/ ALT. TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ S VÝZTUŽÍ
- DILATAČNÍ IZOLACE - XPS
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBJEKTU
- HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS
- GEOTEXTILIE
- (Z.3) KOVOVÁ STŘÍŠKA

OBEČNÁ POZNÁMKA:

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI. VÝROBNÍ/ DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZHOTOVENA DODAVATELEM A PŘEDLOŽENA ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOULHASENÍ PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY A KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA, KAŽDÝ DODAVATEL JE POVINEN SE OBEZNÁMIT SE VŠEMI ČÁSTMI DOKUMENTACE. VŠECHNY ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ JE DODAVATEL POVINEN OVĚŘIT NA MÍSTĚ REALIZACE, V PŘÍPADĚ ODCHYLKY JE DODAVATEL POVINEN UPOZORNIT ARCHITEKTA. DETAILS MOHOU BÝT UPRÁVENY PODLE STANDARDU DODAVATELE PO KONZULTACI A ODSOULHASENÍ ARCHITEKTEM A S INVESTOREM. DODAVATEL ZAJISTÍ VYZKOVÁNÍ MATERIÁLŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV, KTERÉ BUDOU POUŽITY, A PŘEDLOŽÍ JE ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOULHASENÍ. VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN A TECHNOLOGICKÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM. DODAVATEL OVĚŘÍ DOPRAVITELNOST JEDNOTLIVÝCH DÍLCŮ NA MÍSTO Z HLEDISKA ROZMĚRŮ. NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A PŘEDPISY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMU DLE ČSN. INFORMACE Z TOHOTO DOKUMENTU MŮŽOU BÝT POUŽITÉ POUZE V SOUVISLOSTI S TÍMTO PROJEKTEM.

DETAIL 4 - VSTUPNÍ DVEŘE - KONSTRUKČNÍ SPOJ



- TĚSNĚNÍ
- TMEL
- PURENIT
- PODKLADNÍ PROFIL POD NAVRHOVANÉ DVEŘE
- PURENIT / DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE DVEŘÍ

NAPOJENÍ SCHODIŠTĚ
NA STÁVAJÍCÍ OBJEKT

- 2X ASFALTOVÝ PÁS
- XPS 70 mm
- GEOTEXTILIE

PŘED ZHOTOVENÍM NUTNÁ KONZULTACE S DODAVATELEM
DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE SCHODŮ