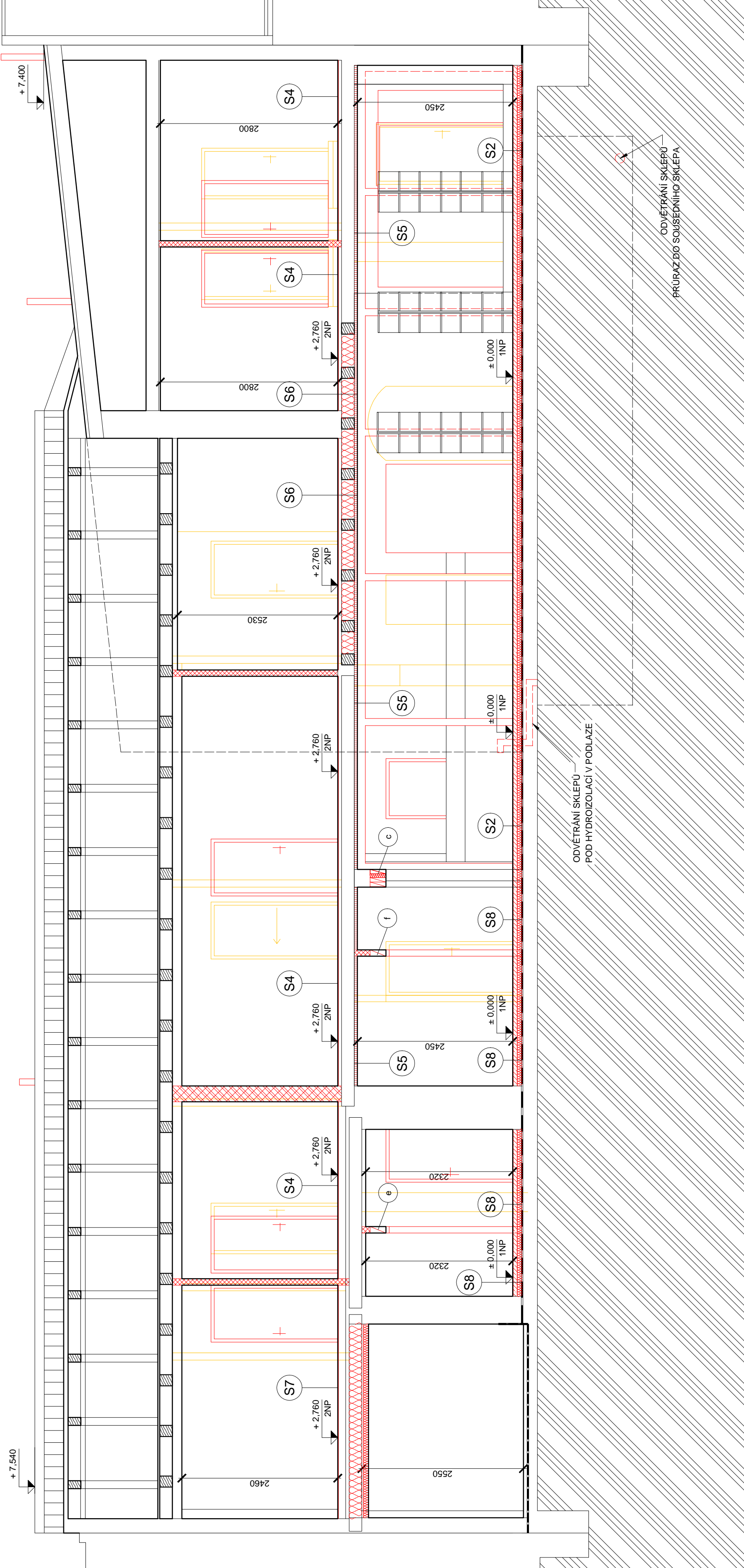


ŘEZ D-D'



- S1

VINYL 8 MM
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA 62 MM
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE 80 MM
— POLYSTYREN EPS T 4,0 100 MM
— HYDROIZOLACE
— PODKLADNÍ BETON
- S2

VINYL 8 MM
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA 62 MM
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE 80 MM
— POLYSTYREN EPS T 4,0
— HYDROIZOLACE
- S3

BETONOVÁ DLAŽBA VYMÝVÁVÁNÁ 50/50/4 NA TERČE
— GEOTEXTILIE
— HYDROIZOLACE
— TEPELNÁ IZOLACE Z PUR 100 MM
— PZD90 MM
— OMÍTKA
- S4

NOVÁ POCHUZNÁ VRSTVA - VINYL
- S5

PAROZÁBRANA
— SDK PODHLED
- S6

VINYL 8 MM
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
— STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
— TEPELNÁ IZOLACE
— POLYSTYREN EPS T 4,0 200 MM
— SDK PODHLED
- S7

VINYL 8 MM
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
— STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU
— TEPELNÁ IZOLACE TL- 200 MM
— PAROZÁBRANA
— OSB DESKY
— TEPELNÁ IZOLACE
— FASÁDNÍ POLYSTYREN TL- 80 MM
— LEPIDLO
— PERLINKA
— OMÍTKA
- S8

KERAMICKÁ DLAŽBA
— LEPÍČÍ TMEL 8 MM
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA 57 MM
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
— POLYSTYREN EPS T 4,0 80 MM
— HYDROIZOLACE
- S9

KERAMICKÁ DLAŽBA
— LEPÍČÍ TMEL
— ANHYDRITOVÁ STĚRKA
— SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
— POLYSTYREN EPS T 4,0
— HYDROIZOLACE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
PŘESNE POROBETONOVÉ TVÁRNICE
TL 150 mm, 100 mm
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
CIHLY HELUZ PLUS 30 (P10)
TL 300 mm MALTA MVC M10
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
CIHLY HELUZ SUPER THERM ST1 40 (P8)
TL 400 mm MALTA MVC M10
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
BETON PROSTÝ
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
CIHLY HELUZ SUPER THERM AKU 25 TĚŽKÁ (P15)
TL 250 mm MALTA MVC M10
- NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
DOZDÍVKY NOSNÝCH ZDÍ
CIHLA PLNÁ PALENA, MALTA M 10
- SDK PŘÍČKA

POZNÁMKA:

Přesné umístění podpurných ocelových konstrukcí je nutno provést dle přesného zaměření a dle samostatně zpracované výrobní dokumentace zhotovitelem.
K převzetí a odsouhlasení ocelového podepření je nutno přizvat statika.

POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ OMÍTKY BUDOU VYSPRAVENY, STÁVAJÍCÍ TAPETY SUNDÁNY

POZNÁMKA:

PŘI ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NENÍ VYLOUČENA MOŽNOST, ŽE ZPRACOVANÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BUDE VYKAZOVAT ODCHYLKY OD SKUTEČNÉHO STAVU BUDOVY.

AD plan & design, s.r.o., DUNAJEVSKÉHO 44, BRNO 616 00		AD plan & design	
ARCHITEKT:	ING. ARCH. A. DURCHAN		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. ARCH. A. DURCHAN		
ZDP. PROJEKTANT:	ING. ARCH. A. DURCHAN	VYPRACOVAL: EVA JURANOVÁ	
INVESTOR:	město Újezd u Brna	STAVEBNÍ ÚŘAD:	
	Komenského 107	Újezd u Brna	
	664 53 Újezd u Brna, IČO: 00282740	KČD ZAKÁZKY:	
ČÁST: D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		PROJEKTANT ČÁSTI PD:	
STAVBA: VEŘEJNÁ KNIHOVNA A SOCIÁLNÍ BYTY		DATUM: 04/2014	
OBJEKT:		STUPĚŇ: STAVEBNÍ POVOLENÍ	
		MĚŘÍTKO: 1:50 FORMÁT: 900/297	
OBSAH: NOVĚ NAVRHOVANÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU: A.1.2.d) POŘ. Č.: 7	