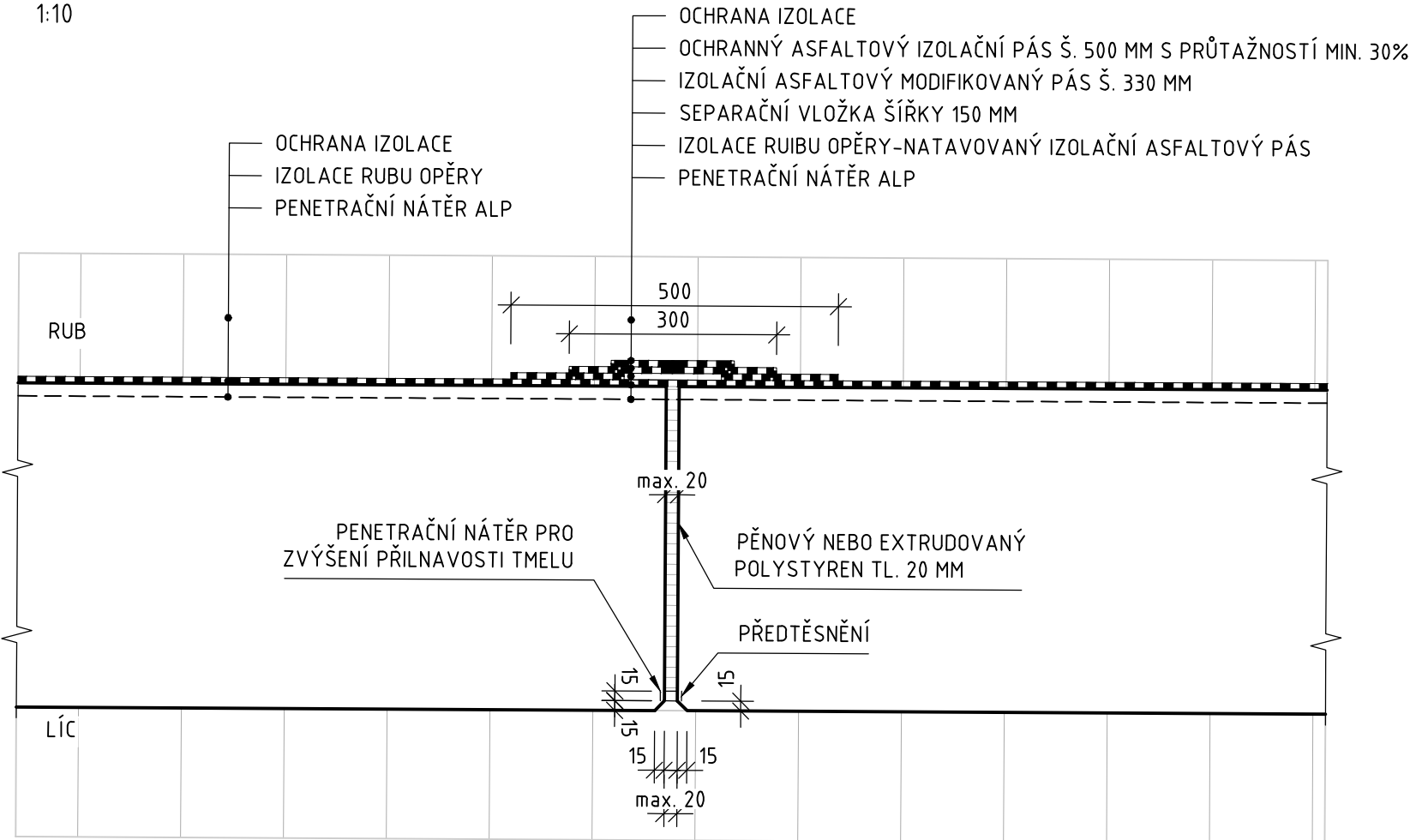


Detail – dilatační spára

1:10



POZNÁMKY:

- VŠECHNY KÓTY JSOU V MM, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
- VŠECHNY VÝŠKY JSOU V M, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDOU INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V OBLASTI VYTYČENY, OZNAČENY, PŘÍPADNĚ VHODNÝM ZPŮSOBEM OCHRÁNĚNY TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PŘI PRÁCI S IS, RESP. V JEJICH OCHRANNÝCH PÁSMECH BUDE POSTUPOVÁNO DLE POŽADAVKŮ JEJICH SPRÁVCE.
- DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKAC NEJÍ-LI SPECIFIKOVÁNO JINAK.
- VŠECHNY POGLEDOVÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY 20/20 MM, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
- POLOHY PRACOVNÍCH SPAR BUDOU URČENY DLE ZVÝKLOSTÍ ZHOTOVITELE. TAKTO URČENÉ POLOHY PRACOVNÍCH SPAR BUDOU SCHVÁLENY PROJEKTANTEM STAVEBNÍHO OBJEKTU A TDI.
- VÝZTUŽ PROCHÁZEJÍCÍ PRACOVNÍ NEBO SMRŠŤOVACÍ SPÁROU BUDE OŠETŘENA EPOXIDOVÝM NÁTĚREM V MIN. DÉLCE 50 MM OD PRACOVNÍ SPÁRY NA OBĚ STRANY.
- MINIMÁLNÍ POŽADOVANÁ ÚNOSNOST ZÁKLADOVÉ SPÁRY JE MIN. RD = 200 KPA.
- VÝKOP A BETONÁŽ KONSTRUKCE ŽB ZDI MUSÍ PROBÍHAT PO JEDNOTLIVÝCH TAKTECH PRO MAXIMÁLNÍ OMEZENÍ ODKRYTÍ SPODNÍ STAVBY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOVY PO NEZBYTNOU DOBU.
- PŘEDPOKLÁDÁ SE ÚROVEŇ ZALOŽENÍ OBJEKTU PRADELNY POD ÚROVNÍ ZALOŽENÍ ZDI. PŘED REALIZACÍ MUSÍ BÝT POLOHA ZÁKLADOVÉ SPÁRY OBJEKTU PRADELNY OVĚŘENA. POKUD NEBUDE SKUTEČNOST ODPOVÍDÁT PŘEDPOKLADU, MUSÍ BÝT NAVRŽENA A PROVEDENA V DALŠÍM STUPNI VHODNÁ OPATŘENÍ.

MATERIÁLY:


- BETON
  - KONSTRUKČNÍ BETON – DŘÍK C30/37 – XF4, XD3, XC4 – CL 0,40
  - KONSTRUKČNÍ BETON – ZÁKLADY C30/37 – XF2, XD1, XC2 – CL 0,040
  - PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÝ BETON C12/15N – X0
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ
  - B500B

SOUŘADNICE HL. VYTYČOVACÍCH BODŮ

bod	x	y	Poznámka
101	-646613,372	-1061713,251	Hrana základu
102	-646608,214	-1061713,914	Hrana základu
103	-646603,057	-1061714,577	Hrana základu
104	-646597,899	-1061715,239	Hrana základu
105	-646592,742	-1061715,902	Hrana základu
106	-646590,610	-1061716,176	Hrana základu
107	-646590,081	-1061712,060	Hrana základu
108	-646591,132	-1061711,925	Hrana základu
109	-646591,527	-1061714,999	Hrana základu
110	-646592,608	-1061714,861	Hrana základu
111	-646597,468	-1061714,236	Hrana základu
112	-646598,460	-1061714,109	Hrana základu
113	-646602,923	-1061713,535	Hrana základu
114	-646608,081	-1061712,873	Hrana základu
115	-646613,238	-1061712,210	Hrana základu

D

VECTURA Pardubice, s.r.o.  
17. listopadu 233, Pardubice, 530 02



www.vecturapardubice.cz  
email: info@vecturapardubice.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Radek Vašítko, Ph.D.	VYPRACOVAL: Ing. František Köhler	KONTROLOVAL: Ing. Radek Vašítko, Ph.D.
INVESTOR: Pardubický kraj	OBEC: Pardubice	DATUM: 01/2025
KRAJ: Pardubický	OBEC: Pardubice	FORMÁT: 6x4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 204 - OPĚRNÁ ZEĎ U PRADELNY		MĚŘÍTKO: -
NÁZEV STAVBY: NPK a.s., Pardubická nemocnice, rozšíření parkovací kapacity Kyjevská, Pardubice		STUPEŇ: PDPS
NÁZEV VÝKRESU: Výkres tvaru		ČÍSLO SOUPRAVY: -
		ČÍSLO VÝKRESU: D.2.2.2