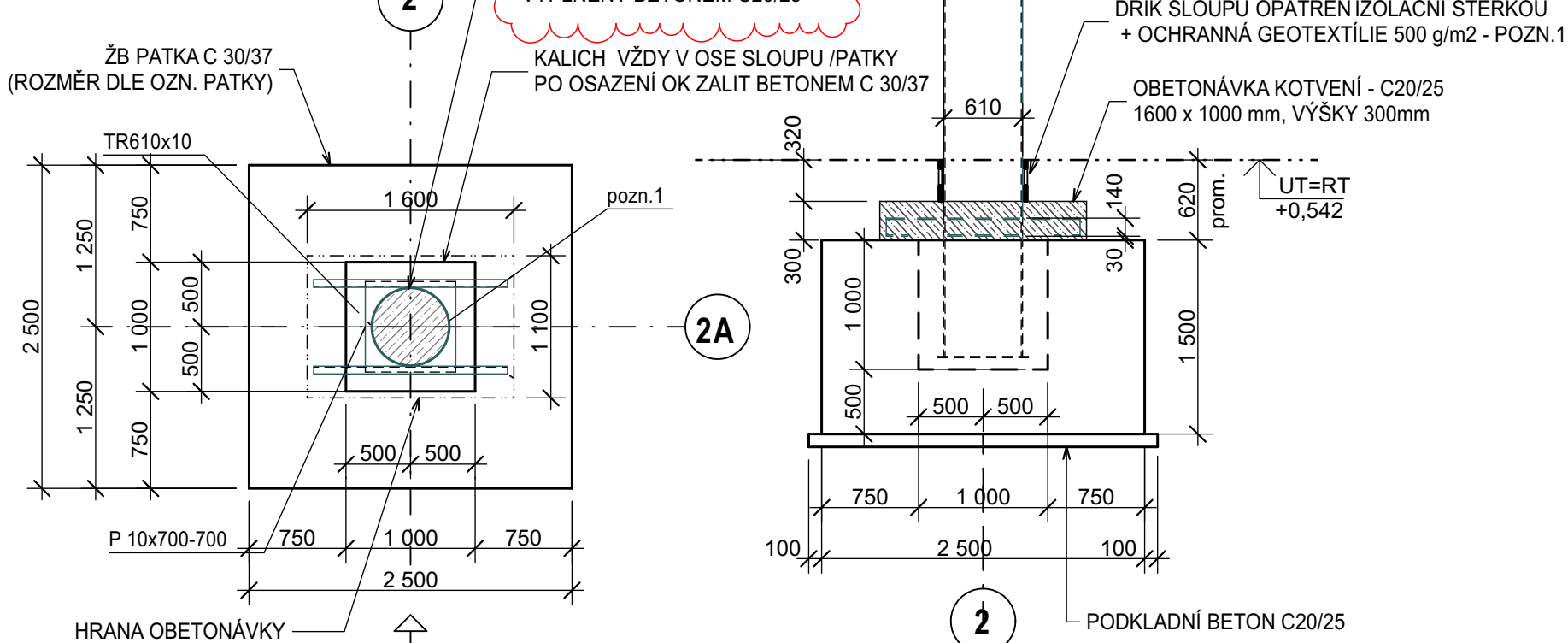
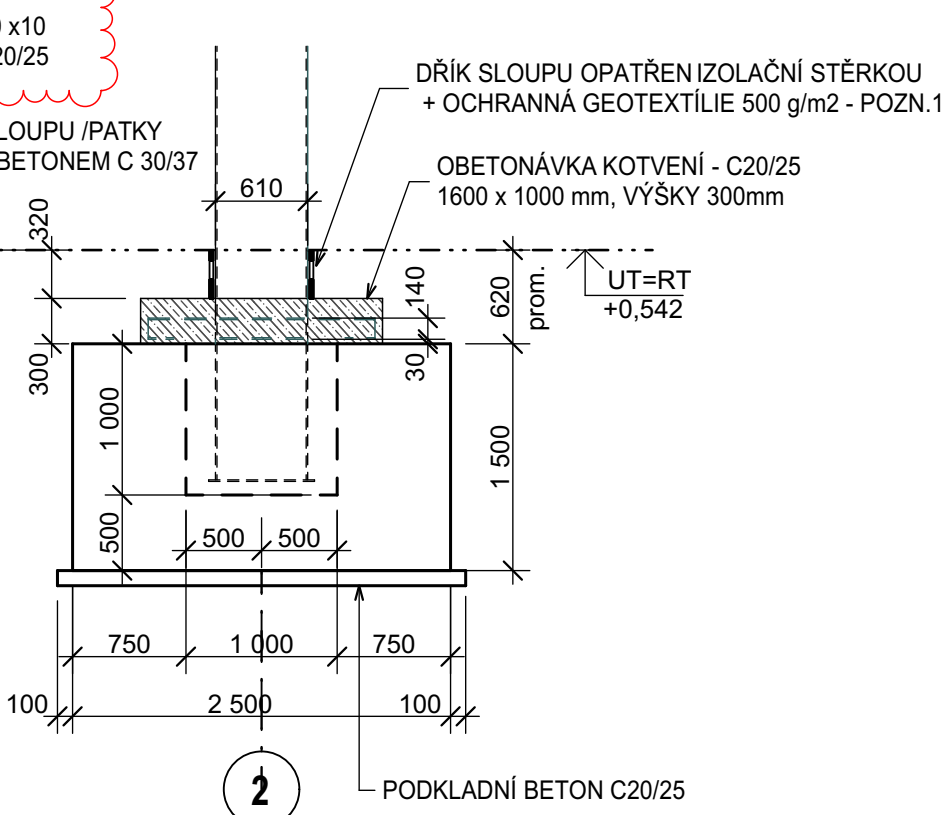


KOTVENÍ TYP 1
1:50

PŮDORYS

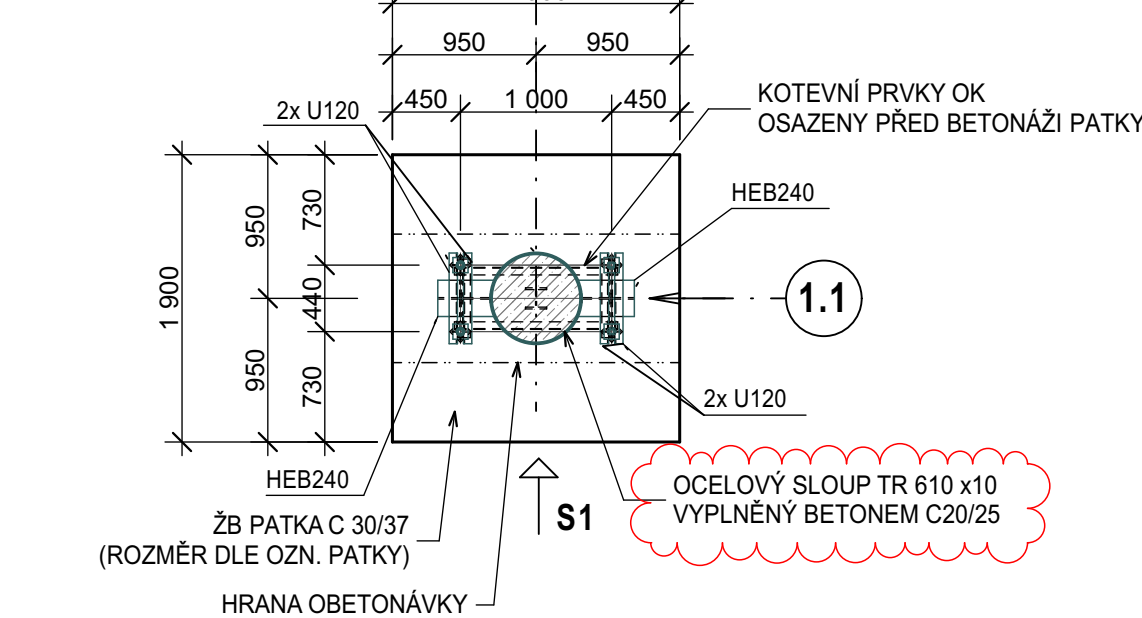


POHLED P1



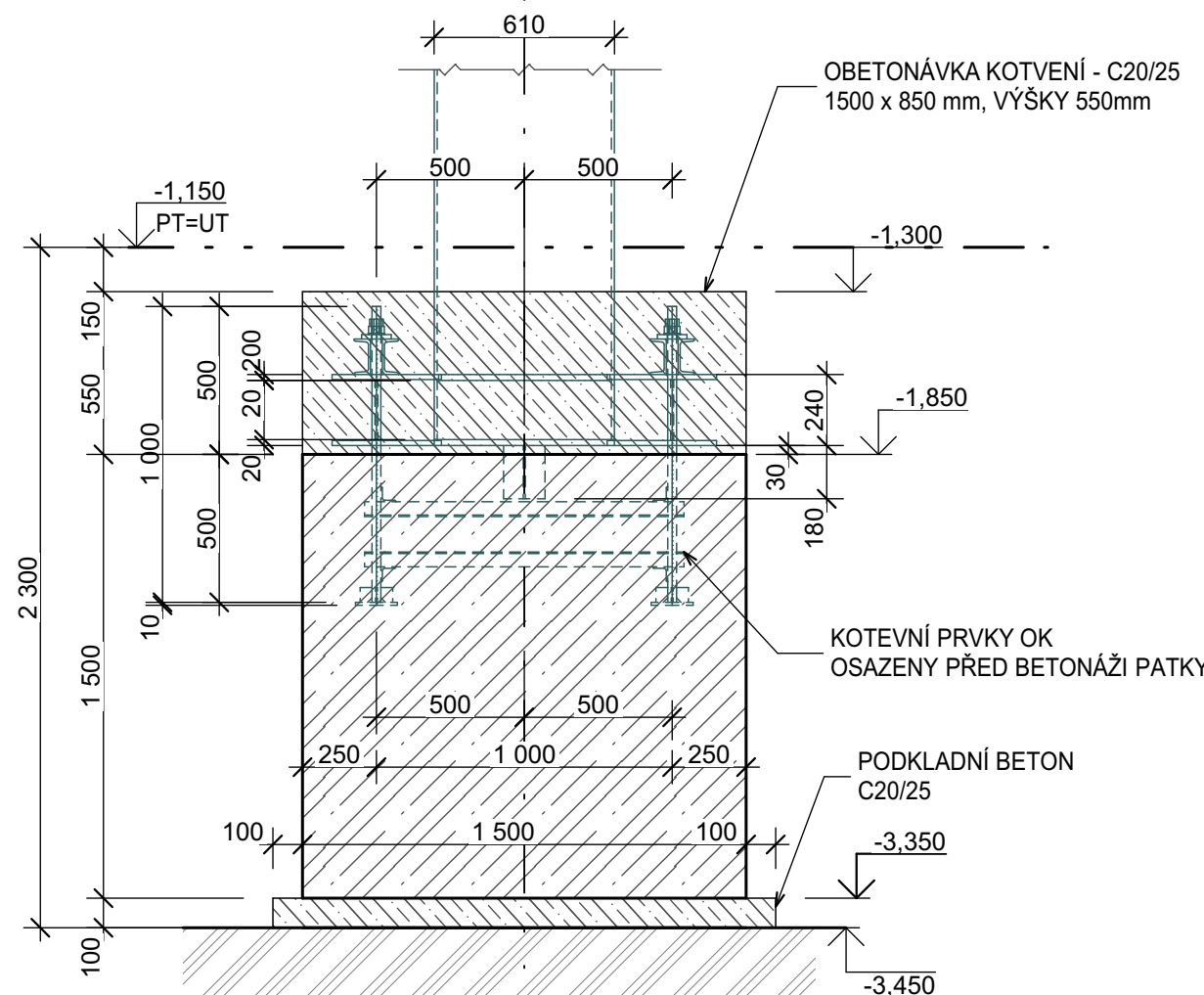
KOTVENÍ TYP 3
1:50

PŮDORYS



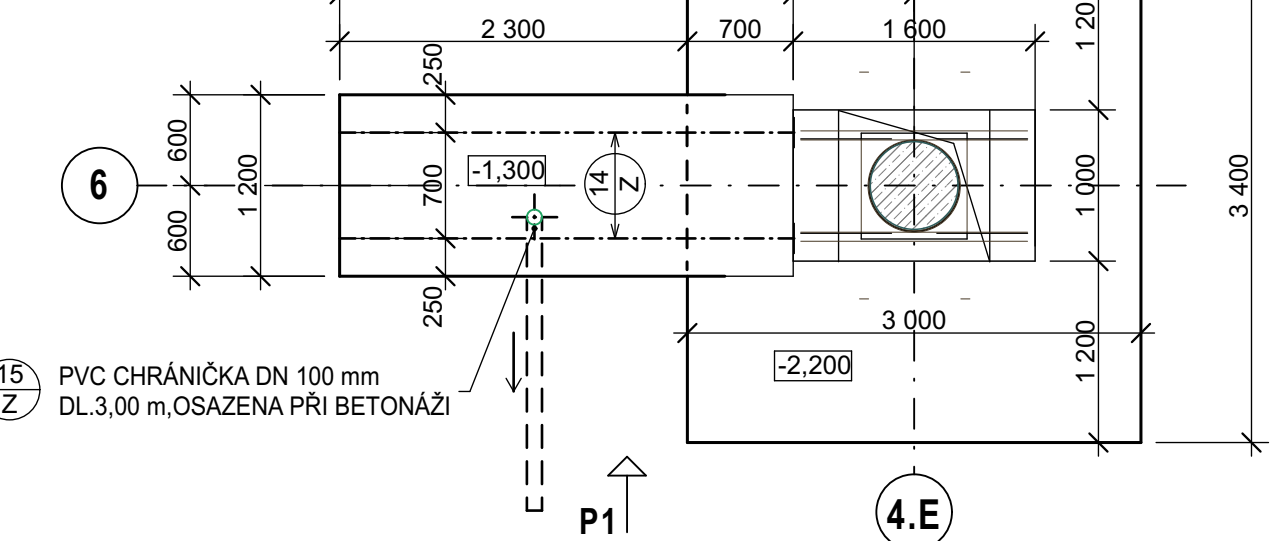
POHLED S1

1:25



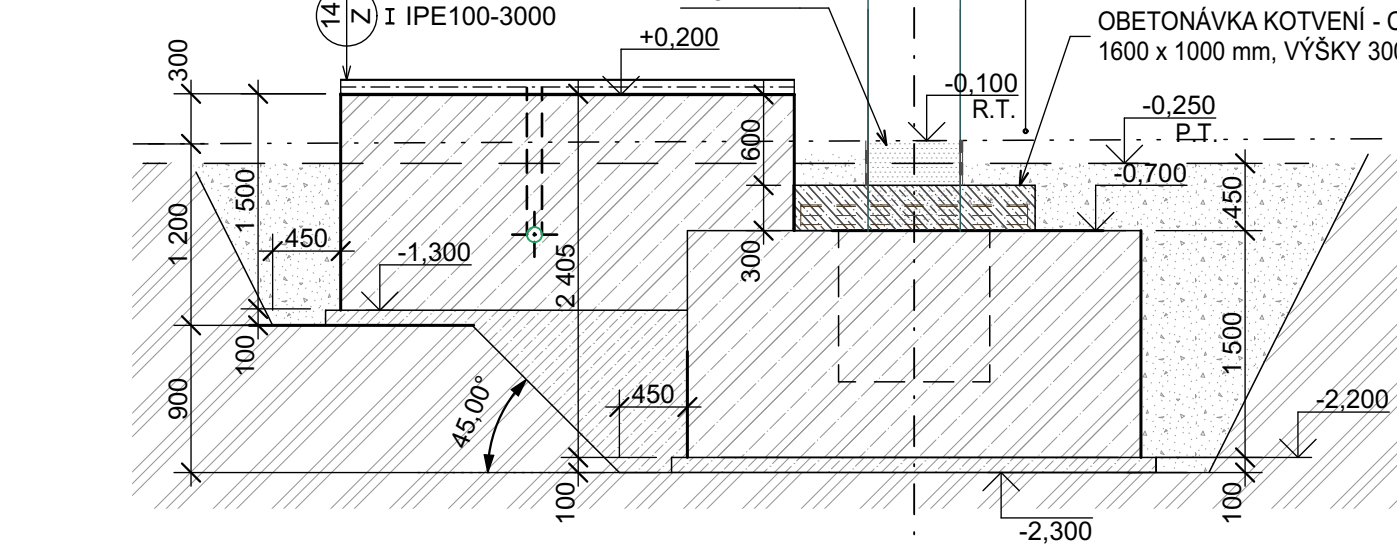
PODROBNOST PATKY - "ZP19"
1:50

PŮDORYS

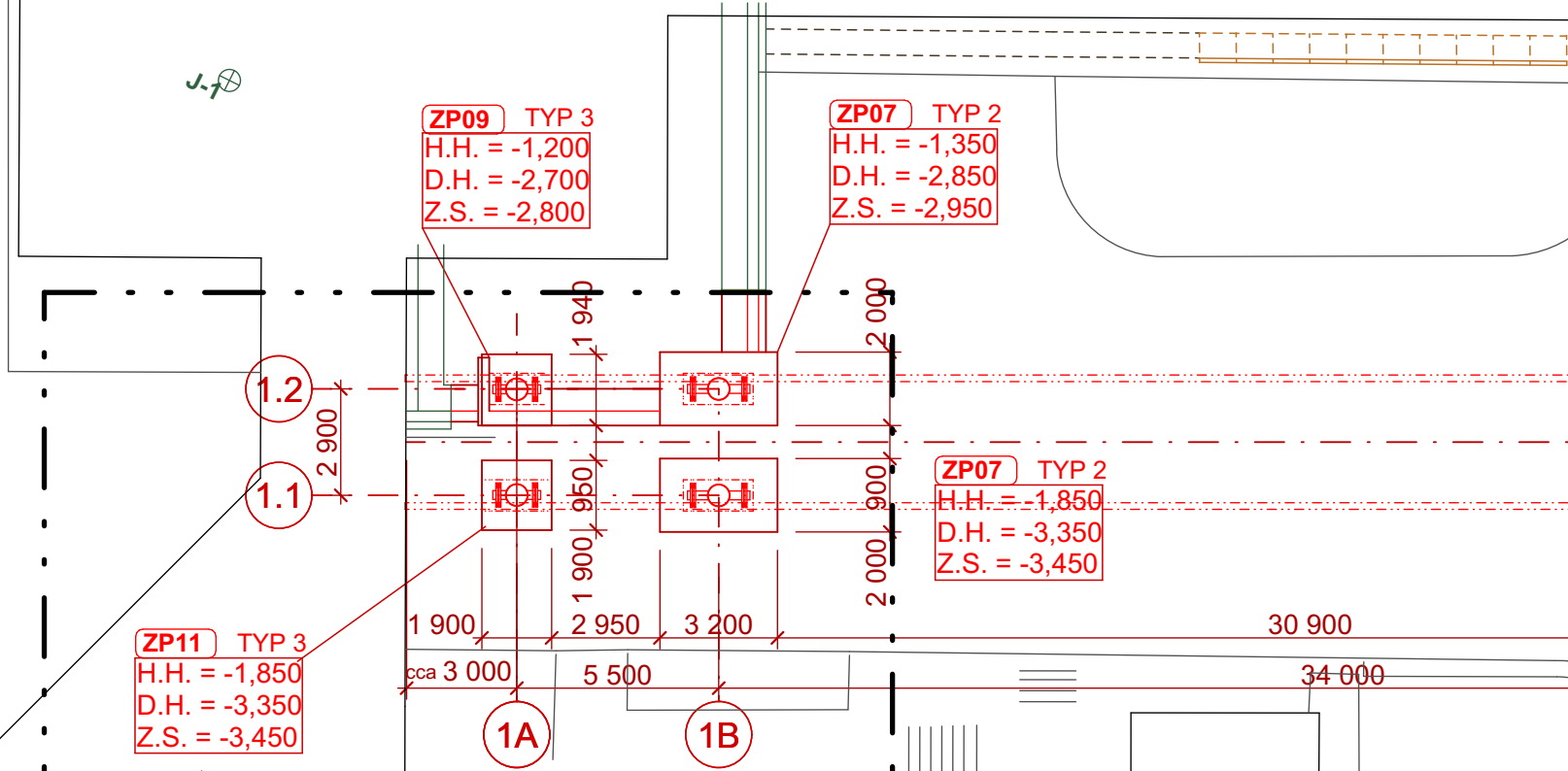


POHLED P1

POZN.1

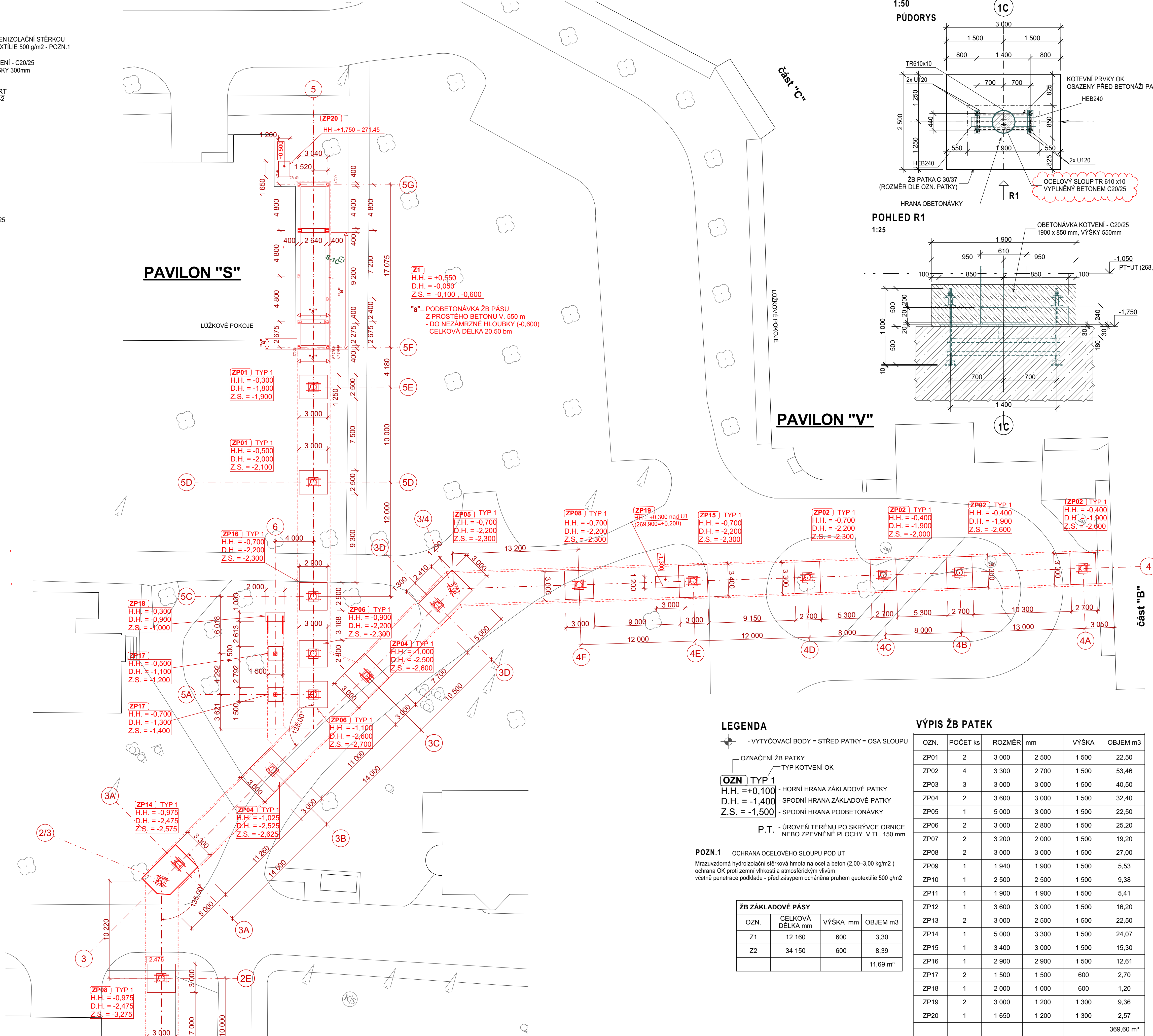


PAVILON "N"



PAVILON "L"

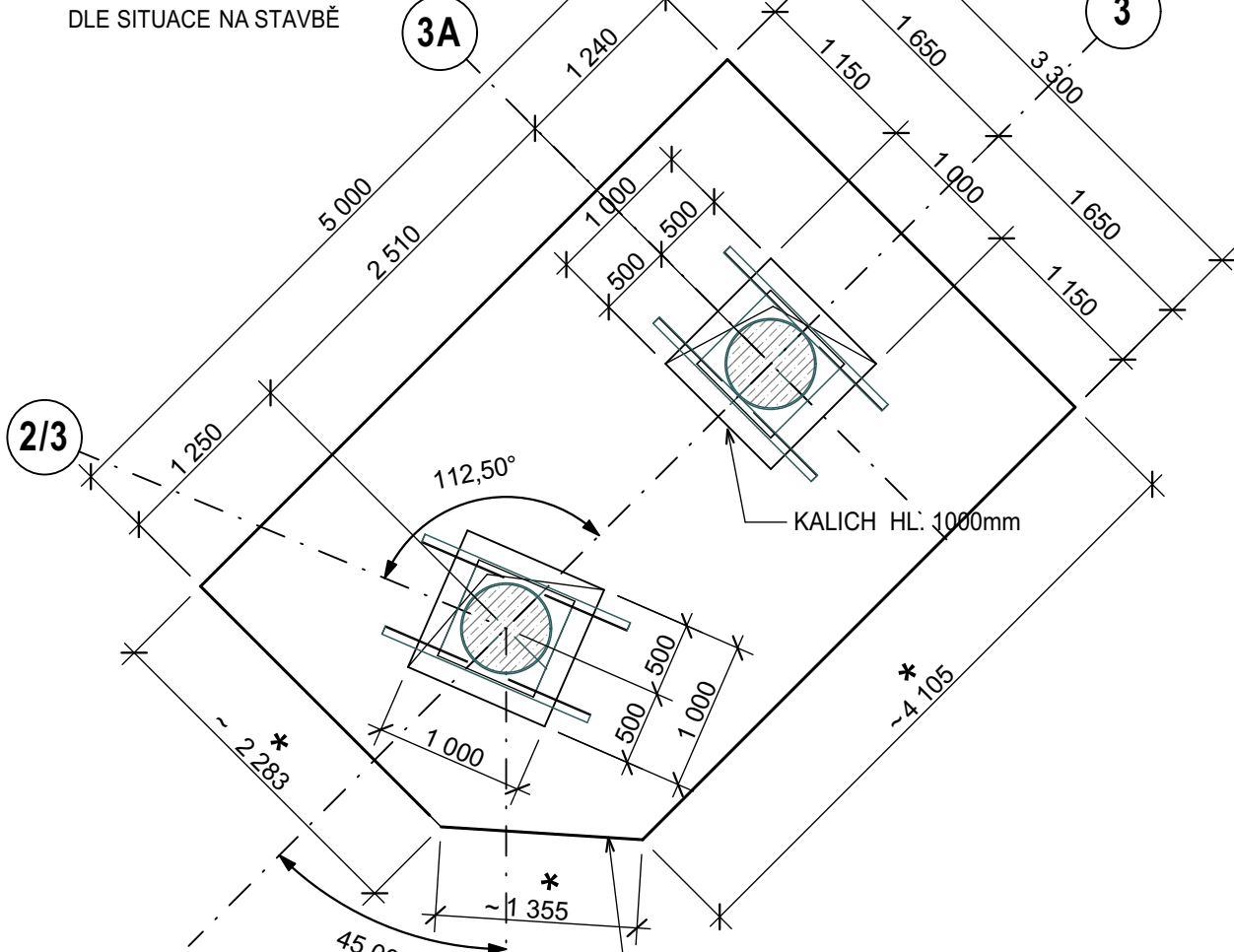
PAVILON "S"



PAVILON "P. O"

PODROBNOST PATKY - "ZP14"
1:50

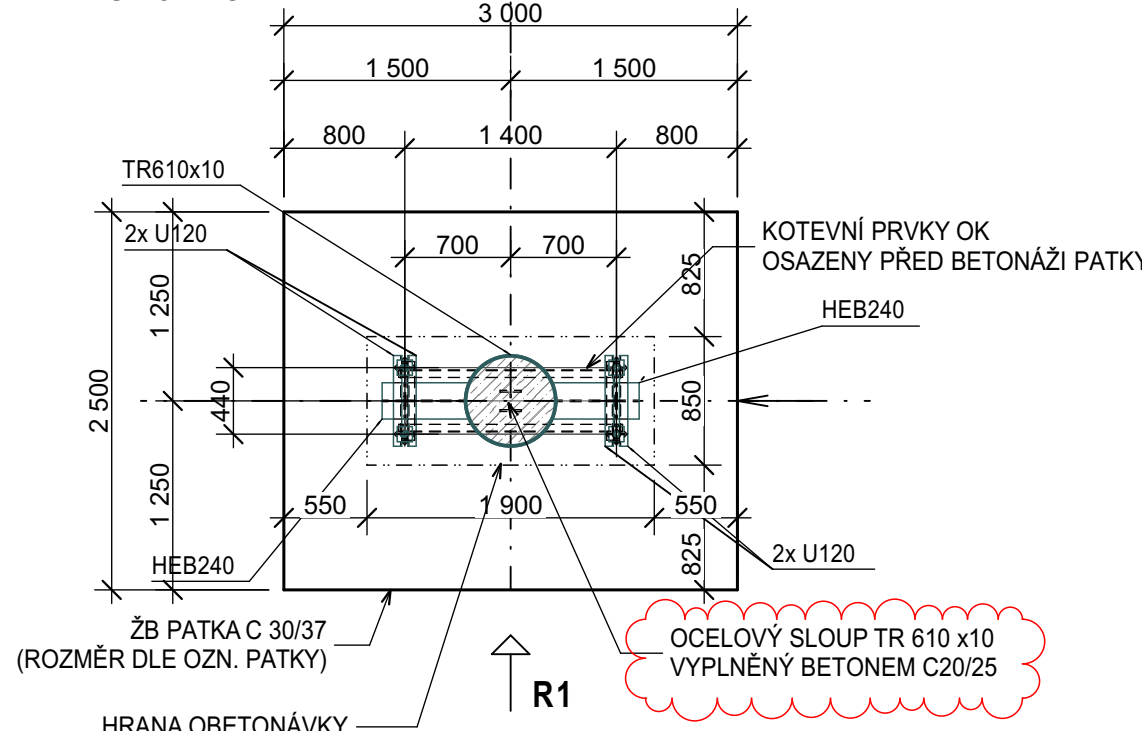
* - ROZMĚRY UPRAVENY DLE SITUACE NA STAVBĚ



ZKOSENI PATKY DLE TRASY STAV. KANÁLU
- NUTNO UPRESNIT DLE SITUACE NA STAVBĚ V RÁMCI AD

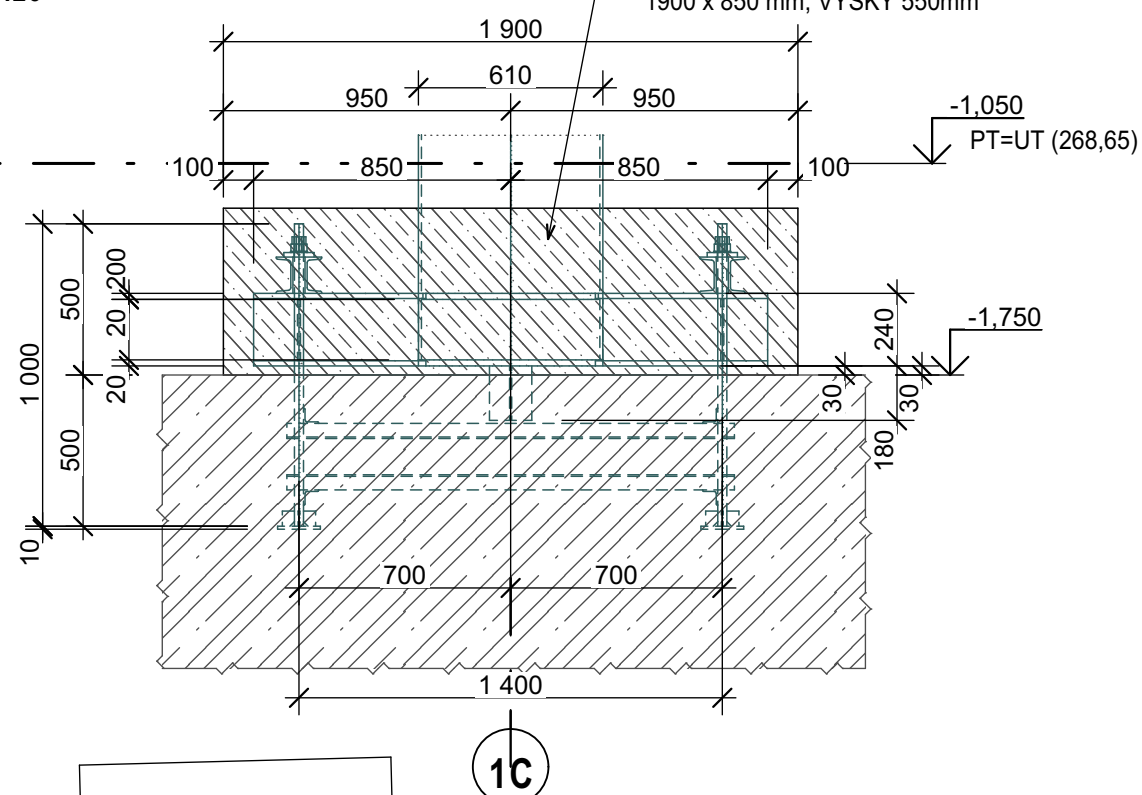
KOTVENÍ TYP 2
1:50

PŮDORYS



POHLED R1

1:25



LEGENDA

- VYTÝČOVACÍ BODY = STŘED PATKY = OSA SLOUPU
- OZNAČENÍ ŽB PATKY
- TYP KOTVENÍ OK
- OZN TYP 1
- H.H. = +0,100 - HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ PATKY
- D.H. = -1,400 - SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉ PATKY
- Z.S. = -1,500 - SPODNÍ HRANA PODBETONÁVKY
- P.T. - ÚROVEŇ TERÉNU PO SKRÝVCE ORNICE NEBO ZPEVNĚNÉ PLOCHY V TL. 150 mm

POZN.1

OCHRANA OCELOVÉHO SLOUPU POD UT
Mrazuvzdorná hydroizolační stěrková hmota na ocel a beton (2,00-3,00 kg/m²)
ochrana OK proti zemní vlhkosti a atmosférickým vlivům
včetně penetrace podkladu - před zásepem ochlazená pruhem geotextilie 500 g/m²

ŽB ZÁKLADOVÉ PÁSY

OZN.	CELKOVÁ DÉLKA mm	VÝŠKA mm	OBJEM m ³
Z1	12 160	600	3,30
Z2	34 150	600	8,39
			11,69 m ³

VÝPIS ŽB PATEK

OZN.	POČET ks	ROZMĚR	mm	VÝŠKA	OBJEM m3
ZP01	2	3 000	2 500	1 500	22,50
ZP02	4	3 300	2 700	1 500	53,46
ZP03	3	3 000	3 000	1 500	40,50
ZP04	2	3 600	3 000	1 500	32,40
ZP05	1	5 000	3 000	1 500	22,50
ZP06	2	3 000	2 800	1 500	25,20
ZP07	2	3 200	2 000	1 500	19,20
ZP08	2	3 000	3 000	1 500	27,00
ZP09	1	1 940	1 900	1 500	5,53
ZP10	1	2 500	2 500	1 500	9,38
ZP11	1	1 900	1 900	1 500	5,41
ZP12	1	3 600	3 000	1 500	16,20
ZP13	2	3 000	2 500	1 500	22,50
ZP14	1	5 000	3 300	1 500	24,07
ZP15	1	3 400	3 000	1 500	15,30
ZP16	1	2 900	2 900	1 500	12,61
ZP17	2	1 500	1 500	600	2,70
ZP18	1	2 000	1 000	600	1,20
ZP19	2	3 000	1 200	1 300	9,36
ZP20	1	1 650	1 200	1 300	2,57
					369,60 m3

BETON - C30/37

OCEL - 1050S, KARI ŠIT

POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPÝCH PRACÍ BUDE PROVEDENO SEJMUTÍ ORNICE V TL. 150 mm NEBO SEJMUTÍ KRYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH V RÁMCI PŘÍPRAVY ÚZEMÍ.
- Z TĚTO ÚROVNĚ BUDOU PRO ZÁKLADOVÉ ŽB PATKY REALIZOVÁNY VÝKOPOVÉ JÁMY, ROZŠÍŘENÉ O 900 mm PRO PROVEDENÍ BEDNĚNÍ.
- SVAHOVÁNÍ STĚN VÝKOPÝCH JAM 1:0,5
- PODBETONOVÁNÍ PATEK BUDE PROVÁDĚNO DO PYŽENÝCH VÝKOPÝCH JAM S ROVNÝMI STĚNAMI.
- PŘEDPOKLÁDÁNA TRÍDA ZEMINY GT2 A GT1
- VÝSKYT TLAKOVÉ SPONDI VODY SE NEPŘEDPOKLÁDÁ
- PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT USTANOVENÍ O OCHRANĚ ZÁKLADOVÉ SPÁRY PROTI KLIMATICKÝM VLIVŮM - ČSN 73 1001 - 5, 35 - 36 - UPRAVENÁ ZÁKLADOVÁ SPÁRA MUSÍ BÝT OCHRÁNĚNA PROTI ROZBÍDÁNÍ A TECHNOLOGICKÉ DEGRADACI.
- ZÁKLADOVOU SPÁRU MUSÍ PŘEBÍRAT ZÁSTUPCE GP A GEOTECHNIK NA JEJICHŽ ZJIŠTĚNÍ MŮŽOU BÝT UPRAVENY ZÁKLADOVÉ K-CE DLE PODMÍNEK INDIVIDUÁLNÍ SITUACE.
- ZEMINA Z VÝKOPKU - GT2 (NEPROPUSTNÉ JÍLY) BUDE ULÓŽENA NA MEZIDEPONII NA POZEMKU A BUDE POUŽITA PRO ZPĚTNÉ ZÁSYPY PO OBVODU PATEK
- ZÁKLADOVÉ PATKY BUDOU PROVEDENY Z ŽELEZOBETONU TR. C30/37, OCEL 1050S
- POKLADNÍ BETONY A PODBETONÁVKY DO ÚROVNĚ UNOSNÉHO PODLOŽÍ Z PROSTÉHO BETONU TR. C20/25.
- PATKY V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ ČI PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU PODBETONOVÁNY TAK, ABY STATICKY NENARUŠOVÁLY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A SÍTĚ.
- PRO POTŘEBY ÚZEMNÍ BUDOU Z KAŽDÉ ZÁKLADOVÉ PATKY VYTÁŽENY DVA PRUTY R10 V PROTIHLÝCH ROZÍCH PATKY
- VYTÝČENÍ PATEK - VIZ VÝKRES D-01-03.03 - SITUACE VYTÝČENÍ

± 269,70 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPS ZMĚNY	DATA	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPS ZMĚNY	DATA	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPS ZMĚNY	DATA	VYPRACOVAL
R01	ZMĚNA TRÝDI BETONU VÝPLŇUJÍCÍ OCELOVÉ SLOUPY	07.06.2023	Iva Solárová

NÁZEV STAVBY
Výstavba nadzemních koridorů
Slezská nemocnice v Opavě, p.o.
Dokumentace pro změnu stavby před dokončením

KLIENT/PROJEKTANT Ing. Milan Korkul	ARCHITECT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Jiří Jadravský	VYPRACOVAL Iva Solárová	ČOVÁNÍ ATBIEK Ing. arch. Martin Chválek, MBA Ing. Jiří Jadravský	ČOVÁNÍ ATBIEK Ing. arch. Martin Chválek, MBA Ing. Jiří Jadravský
OBJEDVATEL Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace, Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava	STUPNĚ SO 03 - Nadzemní koridory	ČÍSLO M 1:200	FORMÁT A4	12 A4	12 A4
NÁZEV VÝKRESU ZÁKLADY	ARCHIVNÍ ČÍSLO 16-112-5.1	ČÍSLO VÝKRESU D-03-1-05	R01		

TENTO DOKUMENT JE VLASTNOSTÍ SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATBIEK s.r.o., NEZ PŘENÁŠENÍ SPOLEČNOSTI ODPOVĚDNOSTI ZA JAKOUKOVÉ CHVÁLEK ATBIEK s.r.o. NEMÁ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ K DALŠÍMU POUŽITÍ