

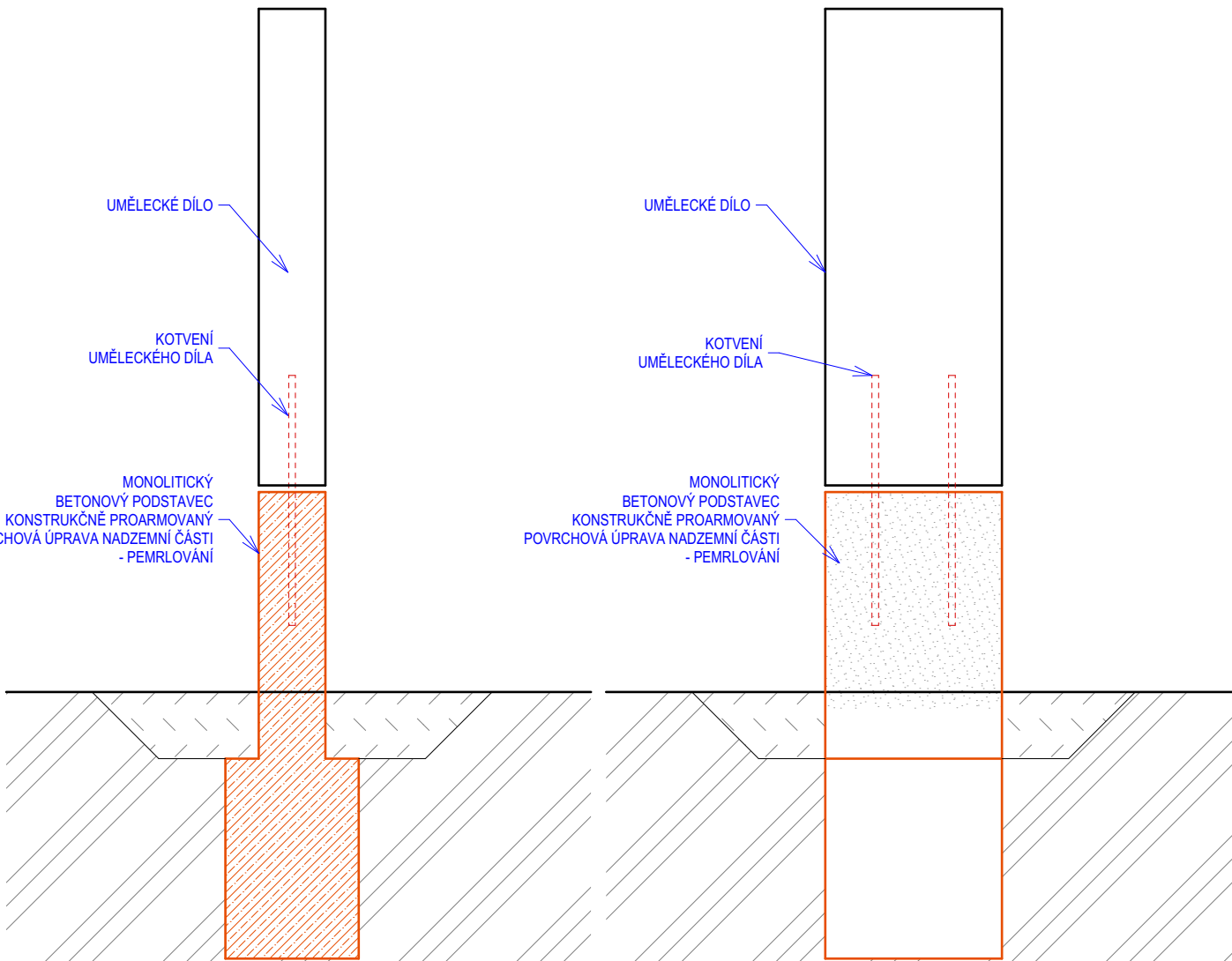
POZN:

- Kovení dřevěných latí k rozněsacímu roštu bude nerezovými vrtvy.
- Kovení mobiliáře na terasy bude provedeno přes narážecí šrouby do dřevěné terasové terasy.
- (kovení mobiliáře do dřevěných teras bude provedeno dodatečně odšroubováním příslušných terasových prken a osazení narážecích šrouby)

LEGENDA

STAV	NÁVRH	
		TERÉNNÍ ZLOMY
		MOBILIÁR: LAVIČKA
		MOBILIÁR: ODPADKOVÝ KÖS, KOLOSTAVY
		STROMOVÁ MRŽ
		NÁDOBY TRÍDĚNÉHO A KOMUNÁLNÍHO ODPADU
		MLHOVISTĚ
		POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
		STROM LISTNATÝ STÁVAJÍCÍ / NAVRHOVANÝ
		STROM JEHLIČNATÝ STÁVAJÍCÍ / NAVRHOVANÝ
		ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
		KVETOUČÍ LUČNÍ TRÁVNÍK
		PLOŠNÁ VÝSADBA KEŘŮ NEBO TRVALEK
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA / PANELY
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJEZDOVÉ - ASFALT
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ BET. DLAŽBA (200 x 200 x 60)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJEZDOVÉ BET. DLAŽBA (200 x 200 x 80)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJEZDOVÉ - VSAKOVACÍ DLAŽBA BET. DLAŽBA (200 x 200 x 80)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ / POCHOŽÍ BET. DLAŽBA (VELKÝ FORMÁT)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ / POJEZDOVÉ- BET. DLAŽBA (MALÝ FORMÁT)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ - DRÁSANÝ BETON S DILATACEMI V POMĚRU 2:3 (ŠÍŘKA:DĚLCE)
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ - VSAKOVACÍ DLAŽBA BET. LINIOVÁ DLAŽBA
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ - ŽULOVÉ KOSTKY
		ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHOŽÍ - DŘEVENÁ PALUBOVÁ PODLAHA
		VODÍČÍ LINIE, HMATOVÁ DLAŽBA
		MLATOVÉ POVRCHY
		HERNÍ PLOCHA / MLHOVISTĚ - LITÝ POLYURETAN EPDM
		HERNÍ PLOCHA - PÍSEK
		VÝMYVÁNÉ KAMENIVO

DETAIL PODSTAVCE POD UMĚLECKÉ DÍLO 1:20
M.20



SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

STAV	NÁVRH	
		VODOVODNÍ ŘÁD (Vak RK)
		PODZEMNÍ HYDRANT (PH), ŠOUPĚ (Š) (Vak RK) / VÝMĚNA PH, Š
		VODOMĚRNÁ ŠACHTA S ČERPADLEM / ZEMNÍ ŠACHTA PRO ZÁVLAHU
		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE, ŠACHTA (Vak RK) / VÝMĚNA ŠACHTY
		DEŠŤOVÁ KANALIZACE
		ULIČNÍ VPUŠŤ / DEŠŤOVÝ SVOD
		AKUMULAČNÍ NÁDRŽ S ČERPADLEM
		EI PODZEMNÍ VEDENÍ
		PŘEDPOKLÁDANÁ TRASA KABELOVÉHO VEDENÍ K ELEKTRONABÍJECÍM STANICÍM / CHRÁNIČKY
		ELEKTROMĚROVÝ / PODRUŽNÝ ROZVADĚČ
		EI PODZEMNÍ VEDENÍ NN - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, S UZEMNĚNÍM
		OSVĚTLOVACÍ BOD VO, STOŽÁROVÉ / DESIGNOVÉ / ZEMNÍ SVÍTIDLO
		STL PLYN
		SĎELOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
		METALICKÝ KABEL / OPTICKÝ KABEL (HDPE TRUBKY)
		SĎELOVACÍ VEDENÍ (TLAPNET)
		SĎELOVACÍ VEDENÍ (PDA)
		SĎELOVACÍ VEDENÍ (VODAFONE) - koaxiální metalický kabel
		NAVRH PŘEDPOKLÁDANÉHO ODSUNU KABELU
		SĎELOVACÍ VEDENÍ, CHRÁNIČKA HDPE 40/33 PRO DODATEČNÉ OPTICKÉ VEDENÍ MKS
		TEPLOVOD (TH RK)

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

STAV	NÁVRH	
		DOČASNÝ VJEZD ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PO DOBU REALIZACE STAVBY
		PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ S UVEDENOU VÝMĚROU

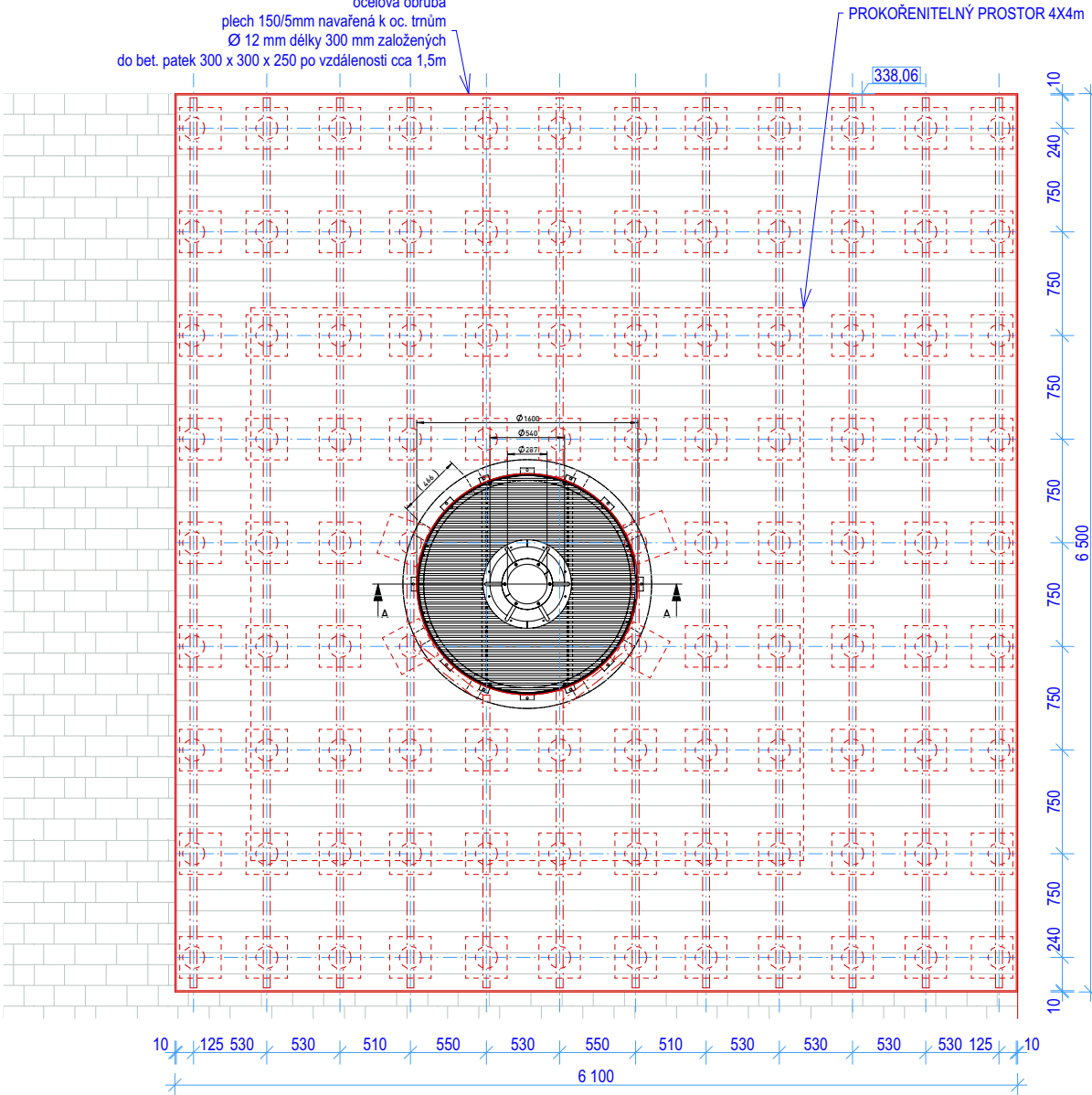
LEGENDA ZNAČENÍ

	MOBILIÁR
	AUTORSKÉ DÍLO - podmíněno zpracováním DILENSKÉ DOKUMENTACE

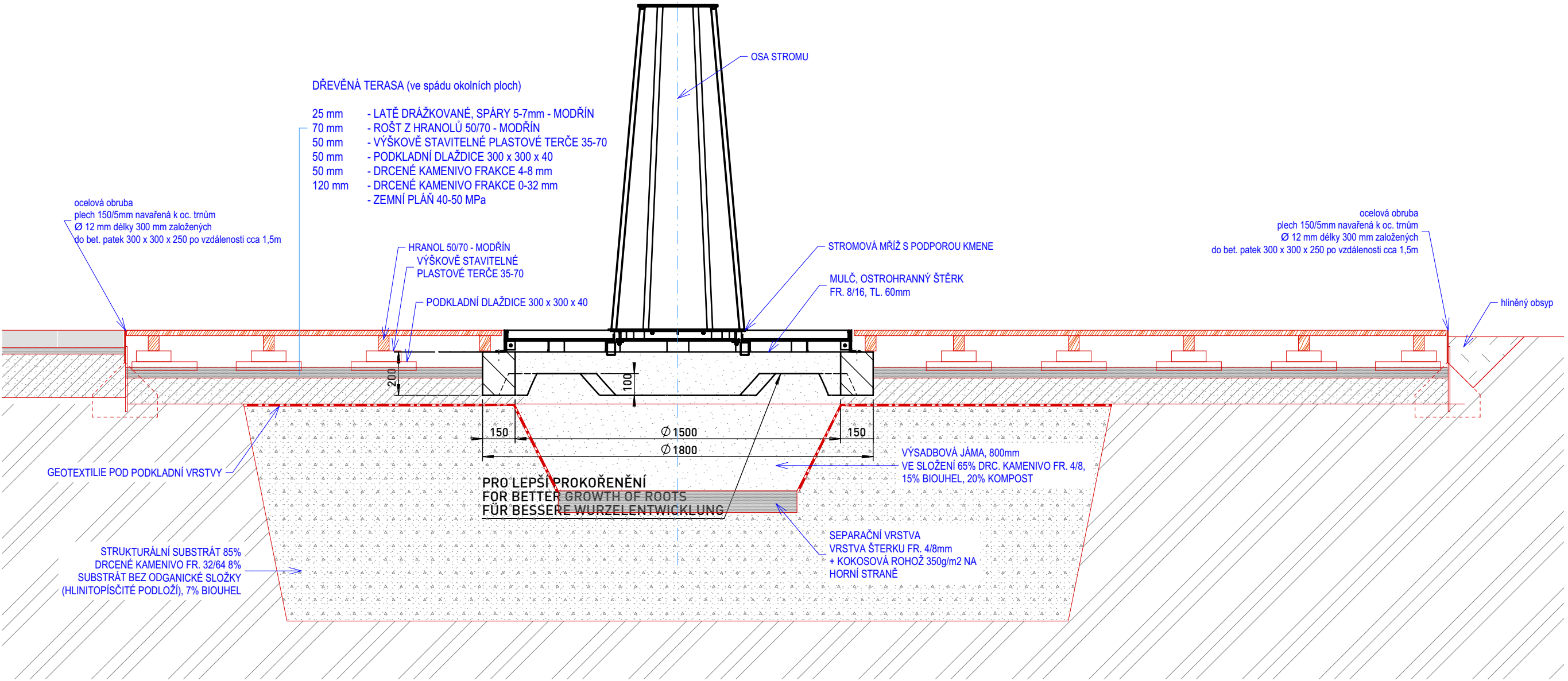
VYTÝČOVACÍ BODY

VB1	Y: 609587.17	X: 1051236.55
VB2	Y: 609565.45	X: 1051279.47
VB3	Y: 609526.62	X: 1051318.47
VB4	Y: 609509.94	X: 1051314.54
VB5	Y: 609544.48	X: 1051340.08
VB6	Y: 609575.12	X: 1051298.62
VB7	Y: 609597.23	X: 1051310.38
VB8	Y: 609622.95	X: 1051275.58

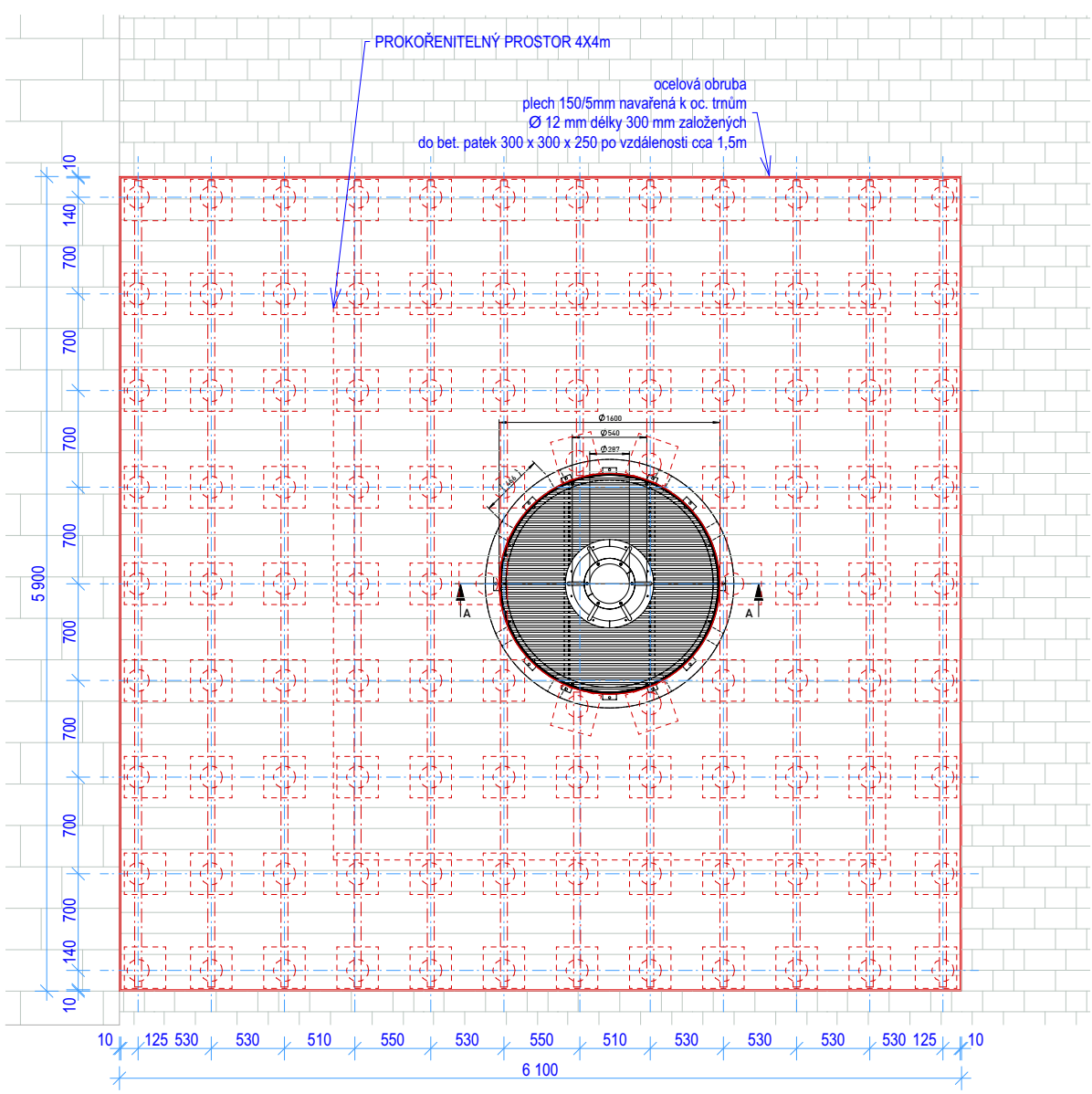
VÝKRES DŘEVĚNÉ PALUBOVÉ TERASY T1 1:50



DETAIL OSAZENÍ STROMOVÉ MRŽE DO PALUBOVÉ PODLAHY 1:20



VÝKRES DŘEVĚNÉ PALUBOVÉ TERASY T2 1:50



název akce: LIDICKÉ NÁMĚSTÍ v Rychnově nad Kněžnou		VÝKROVÉ ÚDAJE JSOU V Bp	
investor: Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou		stupeň PD: DPS č. projektu: 22.109	
místo: ulice Mírová, Lidické náměstí, Rychnov nad Kněžnou		název a podtitul:	
státní PD: Dokumentace pro provádění stavby		autorský tým: Ing. arch. Tomáš Harom Ing. arch. Dominika Otevřelová	
generální projektant: Archforma s.r.o. Nad Šárkou 782/60, 160 00, Praha 6,		osobní PD: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
odpovědný projektant: Ing. arch. Tomáš Harom, ČKA 04 056 e-mail: harom@gateiervas.cz		datum vydání / revize: 03/2025	
vypracoval: Ing. arch. Dominika Otevřelová		název výkresu: SO.05 - NÁMĚSTÍ	
stav. objekt: SO.05 - NÁMĚSTÍ		mřížka: 1:100	
výkres: SO.05 - NÁMĚSTÍ		část: D.1.1.07	

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ZPRACOVATELE DOKUMENTACE, JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍT SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.