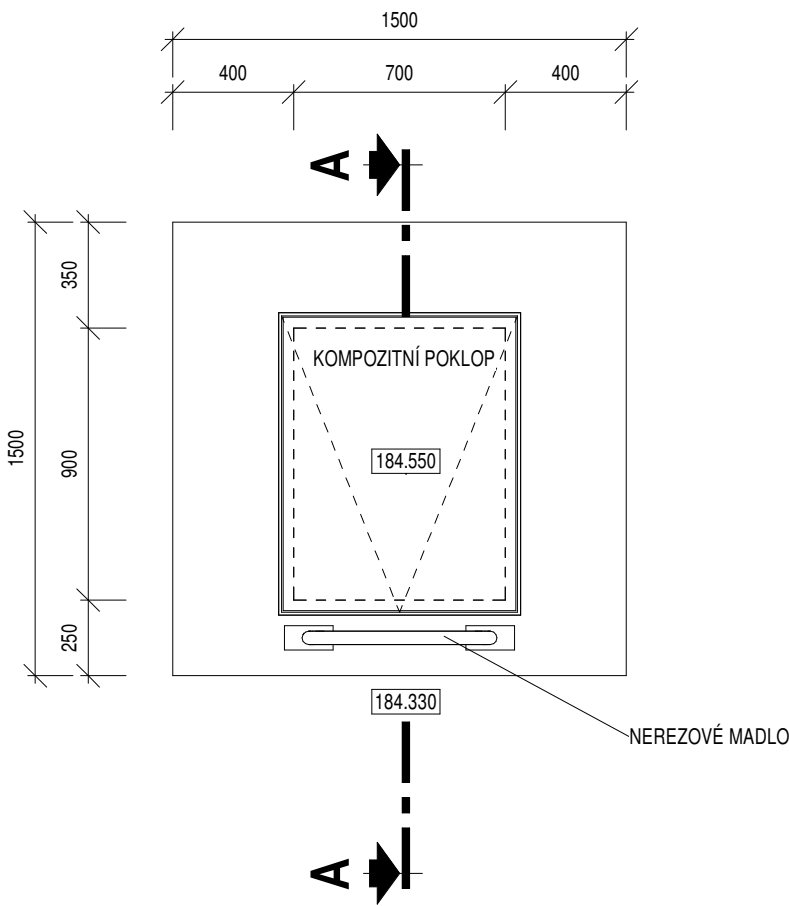


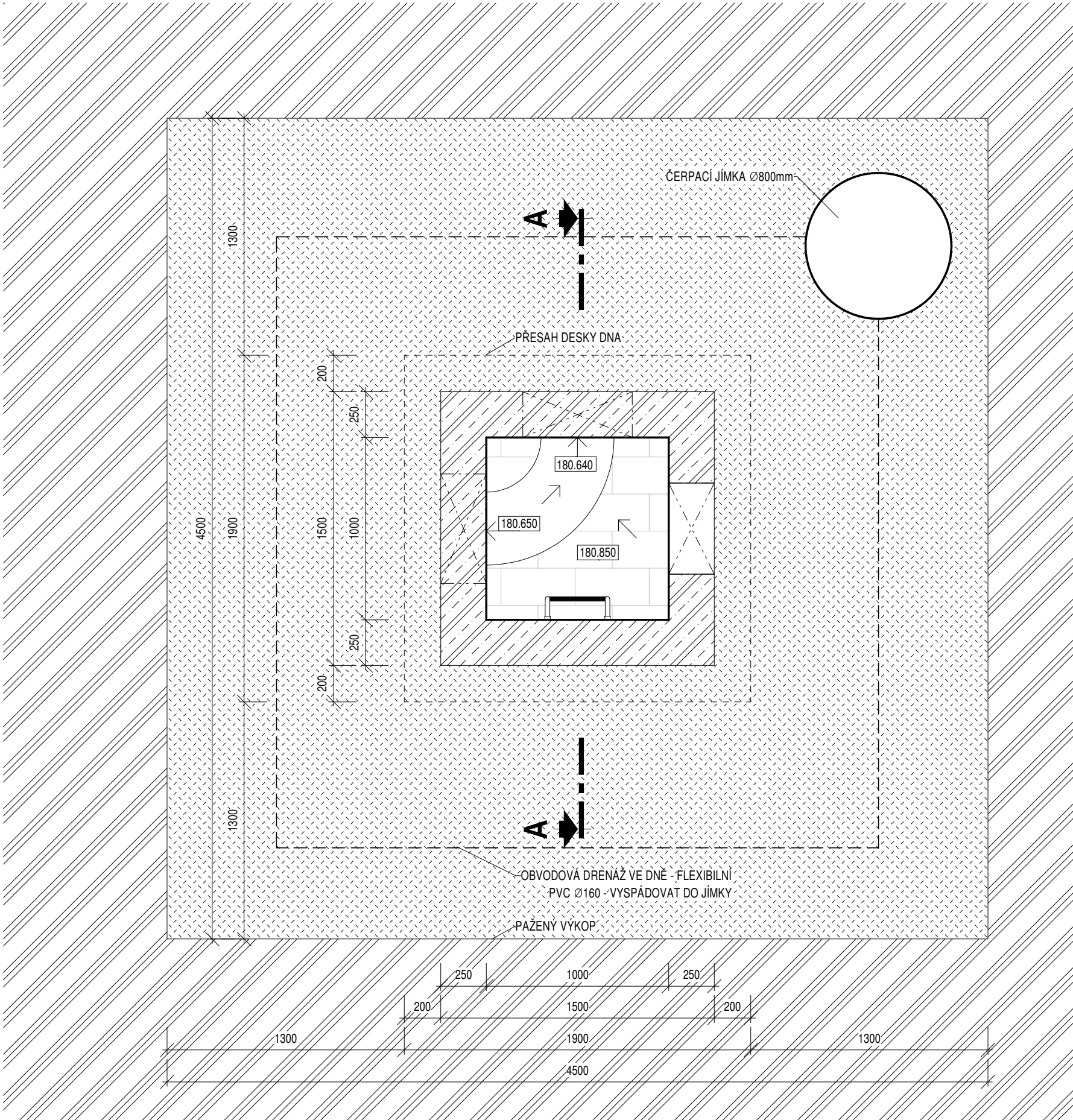
PŮDORYSNÝ POHLED

1 : 25



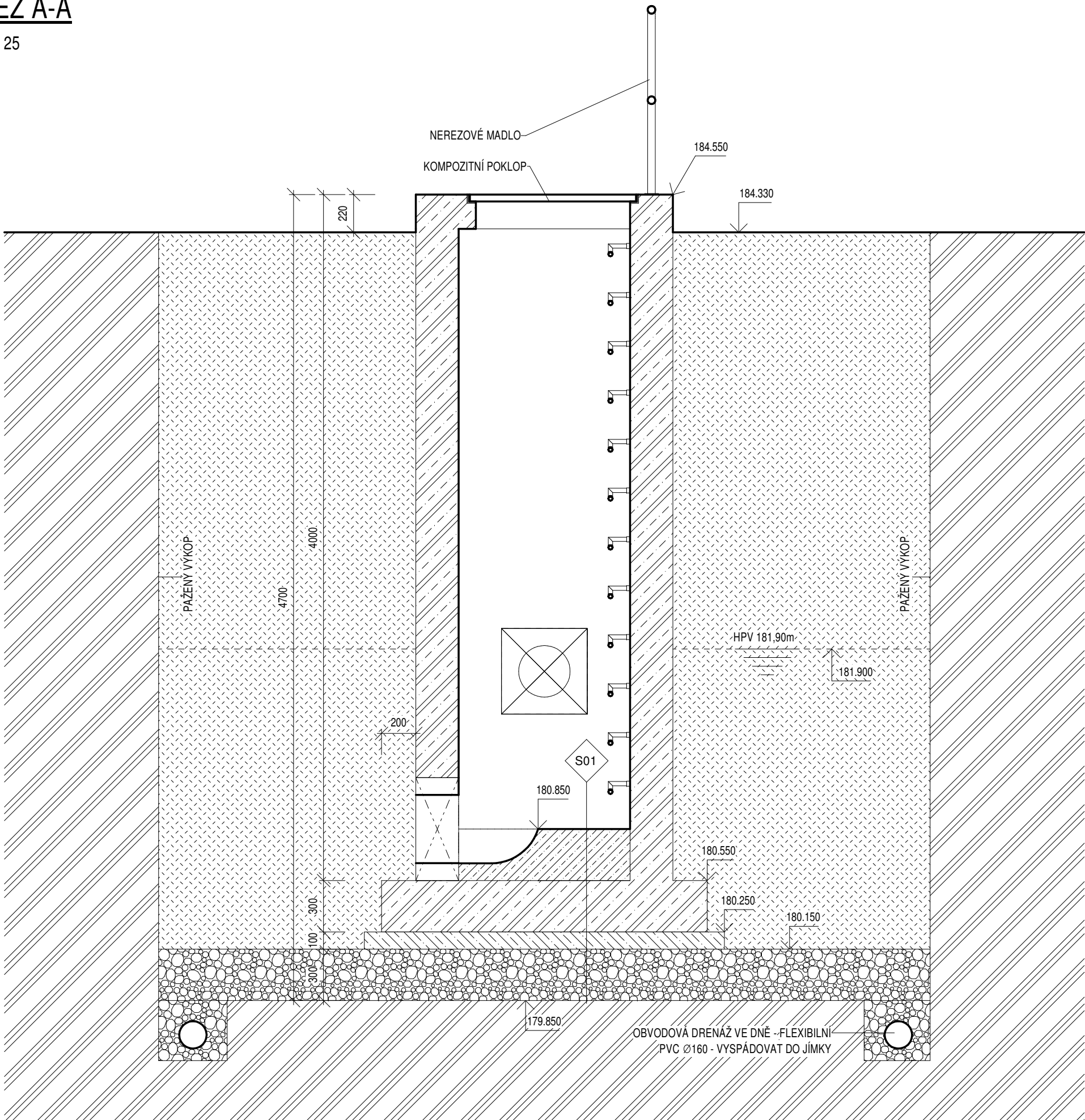
PŮDORYS

1 : 25



ŘEZ A-A

1 : 25



SKLADBY KONSTRUKCÍ

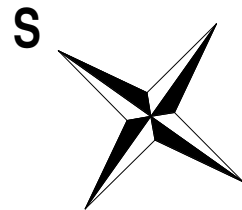
OZNAČ.	POPIS	VÝPIS VRSTEV
S01	SKLADBA ZALOŽENÍ OBJEKTU	<ul style="list-style-type: none">ČEDIČOVÁ DLAŽBA DLAŽBA VČ. LEPIČI HMOTYSPÁD. BET. MAZANINA C30/37-XA1.XC4. (SIT 05-150/05-150)ŽB DNO – BETON C35/45 (SPECIFIKACE VIZ STATIKA)KLUZNÁ VRSTVA – 2x NEPÍSKOVANÁ ASFALTOVÁ LEPENKA TYPU "A"PODKLADNÍ BETON C12/15 TL 100 mmHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ POLŠTĚR TL 300 mmROSTLÁ ZEMINA

POZNÁMKA


- VŠECHNY UVÁDĚNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A KONSTRUKCÍ JSOU SKLADEBNÉ.
- ŠACHTA MUSÍ BÝT VODOTĚSNÁ - VEŠKERÉ PRACOVNÍ SPÁRY A PROSTUPY PROVÉST JAKO TĚSNĚNÉ. VODOTĚSNOST OVĚŘIT ZKOUŠKOU VODOTĚSNOSTI PŘED PROVÁDĚNÍM POVRCHOVÝCH ÚPRAV A ZASYPÁNÍM VYKOPI.
- VEŠKERÉ PO ZASYPÁNÍ VIDITELNÉ POVRCHY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ, VČETNĚ VENKOVNÍHO POVRCHU OBVODOVÝCH BETONOVÝCH STĚN OD KORUNY STĚNY DO ÚROVNĚ 300mm POD PŘÍLEHLÝ UPRAVENÝ TERÉN PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÝCH BETONŮ.
- V MÍSTĚ PŘÍLEHAJÍCÍ ZATVRANĚNÉ PLOCHY KOLEM OBJEKTU (MIMO CHODNÍKY A KOMUNIKACE) POLOŽIT PÁS BETONOVÝCH DLAŽDIC 300/300 mm DO PÍSKOVÉHO LŮŽE.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON C35/45 – SPECIFIKACE VIZ STAT. ČÁST
- PODKLADNÍ BETON, BETONOVÁ MAZANINA
- SPÁDOVÝ BETON
- ZÁSYP– Z VHODNÉ ZEMINY, HUTNĚNÝ
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ POLŠTĚR
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- HYDROIZOLACE, KLUZNÁ VRSTVA



Číslo revize	Popis revize	Datum revize
--------------	--------------	--------------

 AQUA PROCON		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Ing. Jiří Červenka	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.

Formát	8 x A4	Měřítko	1:25	Stupeň	ZD	Datum	10/2024	Zakázkové číslo	1647524-18
--------	--------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV		
	D - Výkresová dokumentace D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.107 - SO 107 TRUBNÍ ROZVODY		
Príloha	ATYPICKÁ ŠACHTA Š3	Číslo přílohy	D.1.107.16
		Souprava	Revize