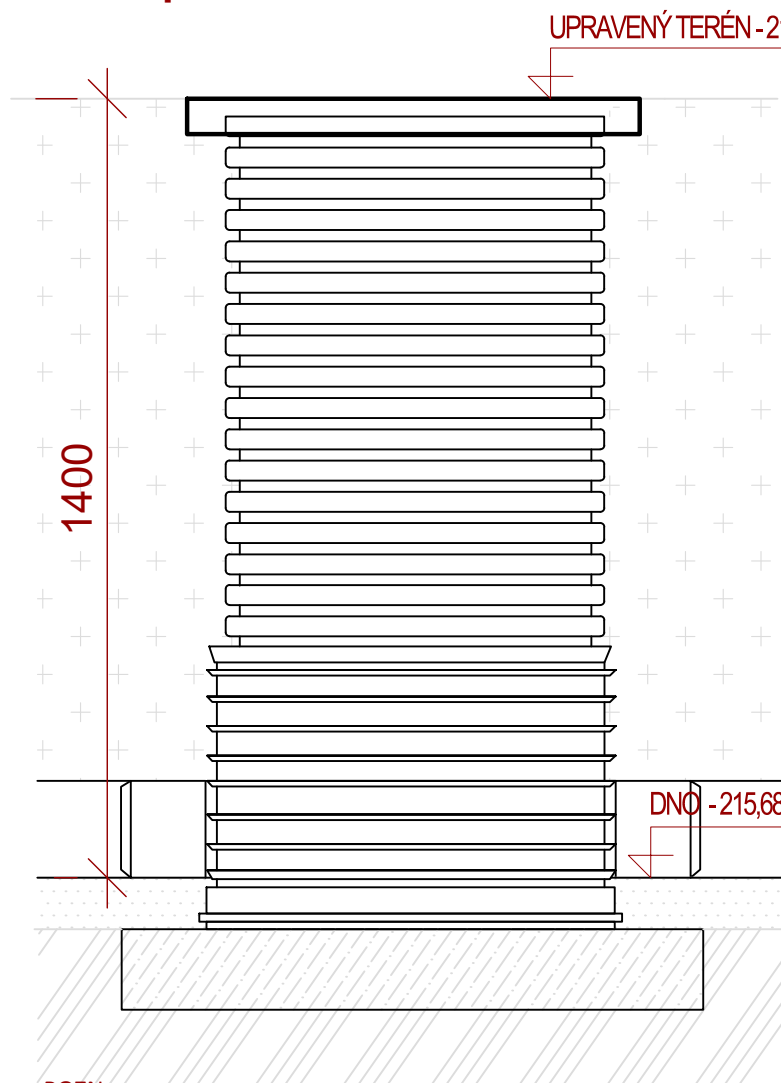


Šachta plastová DN 600



Poklop litino-betonový B125 Ø600 mm do teleskopické roury, výška 100 mm

Teleskopický adaptér Ø850/805 mm, výška 462 mm,

zasunut do šachtové korugované roury bez hrdla Ø600/1500 mm, délka dle celkové výšky šachty

Obsyp (hutněno po vrstvách neostrohranný hutnitelný materiál zrnitosti max. 40 mm

Šachtové dno průtočné včetně těsnění Ø 720/674 mm, výška 646 mm


Přítok/odtok PP DN 150

Pískové lože tl. 100 mm pod potrubím

Podkladní beton tl. 150 mm beton C20/25 na šterkopískový podsyp tl. 200 mm

POZN.:

ŠACHTA BUDE OSAZENY POKLOPEM LITINOVÝMI S BETONOVOU VÝPLNÍ DLE VLASTNÍHO PROVEDENÍ. JEDNÁ SE O POKLOP BEZ ODVĚTRÁNÍ V LITINOVÉM RÁMU S PATKOU PRO TŘ. ZATÍŽENÍ A15. POKLOP BEZ PANTU, HORIZONTÁLNÍ PUR TLUMÍCÍ VLOŽKA NA RÁMU, BEZ PRUŽINOVÉHO ZAJIŠTĚNÍ VÍKA V RÁMU. VÝPLŇ BUDE BETONOVÁ A NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY. ZAJISTÍ DODAVATEL, BETON BUDE PODBARVENÝ. BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE ZVOLEN DLE VÝBĚRU KONKRÉTNÍHO MLATOVÉHO POVRCHU. RÁM JE NAVRŽEN SUBTILNÍ LITINOVÝ TVARU L, VÝŠKA 100 MM.

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, PhD., MBA Převrátílská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div><div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div><div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div><div>ROAD M.A.A.T.</div><div>KÚ: Sedlec u Kutné Hory 677973</div></div>		
Zodpovědný projektant: Ing. Lucie Pánová, Bechyňská 406, 390 01 Tábor, IČ 035 20 561, tel. 604 978 577, ČKAIT 0102734				
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátílská 330, 390 01, Tábor, IČ 880 67 483, tel. 604 159 283				
Vypracoval: Ing. Lucie Pánová Bechyňská 406, Tábor 390 01		tel: +420 604 978 577 e-mail: panova.lucie@gmail.com		
Objednatel: Město Kutná hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224 Kutná Hora		Stupeň:	DPS	Paré:
Akce: Parkovací systém Sedlec		Datum:	květen 2025	
		Ozn. části:	D.1.2	
Obsah: Vzor revizní šachty DN600 SO 303		Měřítko:	Č. přílohy:	
		1:10	07	