



Provedení odvodňovače ve dvou krocích:
1. fáze: provizorní vyvedení a zaslepení svislého vývodu odvodňovače.
2. fáze: v okamžiku provádění konečného zásypu vyvedení svislého vývodu odvodňovače do poklopu a ukončení šikmým ventilem.

14	ELEKTROSPOJKA, d63	2	PE100	ČSN EN 1555
13	ČELNÍ TĚSNĚNÍ S OCELOVOU VÝZTUŽÍ, d32DN25	1		
12	OTOČNÁ PŘÍRUBA, PP–OCEL, TYP L, d32DN25	1	PE100	ČSN EN 1555
11	LEMOVÝ NÁKRUŽEK TYP L, d32	1	PE100	ČSN EN 1555
10	ELEKTROREDUKCE, d40–32	1	PE100	ČSN EN 1555
9	TRUBKA Ø40x3,7 PE100RC SDR11, DL. 4,0 M	1	PE100	ČSN EN 1555
8	ELEKTROREDUKCE, d63–40	1	PE100	ČSN EN 1555
7	REDUKCE S PRODL. HRDLY, d90–63	0	PE100	ČSN EN 1555
6	ELEKTROKOLENO, d63	2	PE100	ČSN EN 1555
5	T – KUS 90° S PRODL. HRDLY, d63	1	PE100	ČSN EN 1555
4	BETONOVÁ DESKA	1		ON 72 3169.2
3	–	–	–	–
2	HYDRANTOVÝ POKLOP V 4522–PLYN	1		ČSN 13 6614
1	ODVODŇOVACÍ VENTIL C 26–101–540	1		ON 13 6440
Č. POS	POPIS	MN.	MATERIÁL	NORMA

Vypracoval BLAŽEK	Kontroloval ING. CZERNIK	Zodpovědný projektant ING. CZERNIK	ENERGETING.CZ, s.r.o. sídlo: 739 59 Slávičez č. 252 provoz: Pražská 1377/1, 737 01 Český Těšín IČ: 25871862 DIČ: CZ25871862 tel.: 558 745 130 mobil: 603 785 080		
Investor STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC					
Místo TŘINEC-KONSKÁ, PARC.Č.1920/1					
Stavba PROPUSTEK EV.Č. II-13 NA MK Č.222C TŘINEC - KONSKÁ			Č. zakázky 013/23	Změna A	Datum vydání 2023-10-06
Profesní část SO 501 - PŘELOŽKA PLYNOVODU		Druh dokumentu	Účel vydání DUSP	Číslo dokumentu CZ-3-121-23	
Název ODVODNĚNÍ PLYNOVODU			Měřítko 1:20	List D.2. b)504	