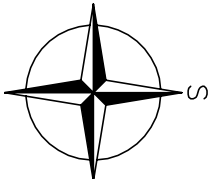
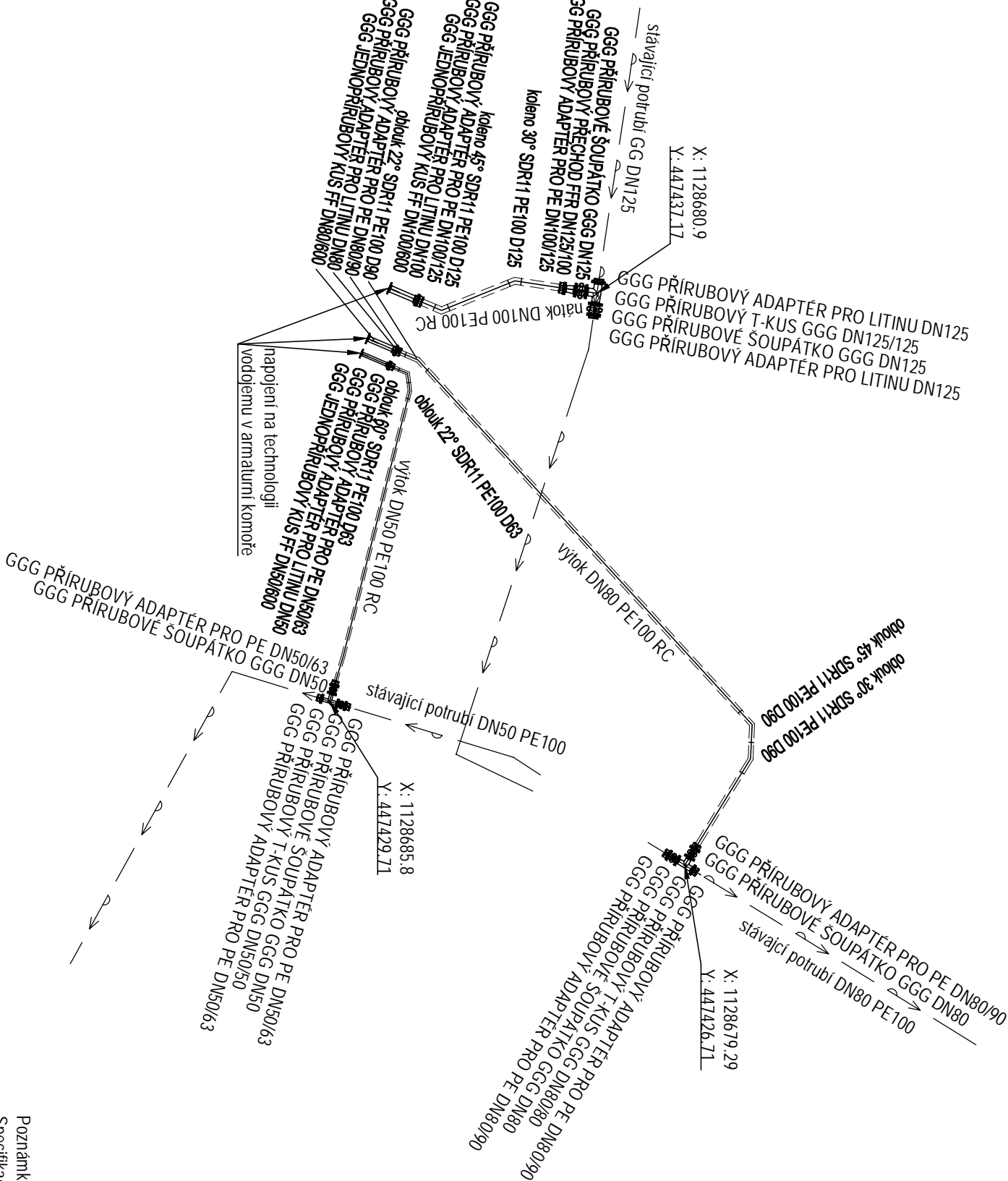


NAPOJENÍ VODOJEMU A VODOVODU

Výpis materiálu		mm.	m.j.
POTRUBÍ			
JEDNOPŘÍRUBOVÝ FF–KUS DN100, dl.600 (BEZ 1 PŘÍRUBY–S HLADKÝM KONCEM)	1	ks	
JEDNOPŘÍRUBOVÝ FF–KUS DN80, dl.600 (BEZ 1 PŘÍRUBY–S HLADKÝM KONCEM)	1	ks	
JEDNOPŘÍRUBOVÝ FF–KUS DN50, dl.600 (BEZ 1 PŘÍRUBY–S HLADKÝM KONCEM)	1	ks	
POTRUBÍ PE100 RC SDR11 DN25	5	m	
POTRUBÍ PE100 RC SDR11 DN90	17	m	
POTRUBÍ PE100 SDR11 RC DN63	8	m	
TVAROVKÝ			
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO LITINOVÉ POTRUBÍ PN16 DN125	2	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO LITINOVÉ POTRUBÍ PN16 DN100	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO LITINOVÉ POTRUBÍ PN16 DN80	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO LITINOVÉ POTRUBÍ PN16 DN50	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO POTRUBÍ PE100 PN16 DN100/125	2	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO POTRUBÍ PE100 PN16 DN80/90	4	ks	
PŘÍRUBOVÝ ADAPTÉR PRO POTRUBÍ PE100 PN16 DN50/63	4	ks	
PŘÍRUBOVÝ T–KUS 90° RONNORAMENNÝ DN125/125	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ T–KUS 90° RONNORAMENNÝ DN80/80	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ T–KUS 90° RONNORAMENNÝ DN50/50	1	ks	
PŘÍRUBOVÝ PŘECHOD FFR–KUS DN125/100	1	ks	
KOLENO 45° SDR11 PE100 DN125	1	ks	
KOLENO 30° SDR11 PE100 DN125	1	ks	
OBLOUK 22° PE100 SDR11 DN90	1	ks	
OBLOUK 45° PE100 SDR11 DN90	1	ks	
OBLOUK 30° PE100 SDR11 DN90	1	ks	
OBLOUK 22° PE100 SDR11 DN63	1	ks	
OBLOUK 60° PE100 SDR11 DN63	1	ks	
ARMATURY			
ŠOUPÁTKO DN125, PN16 vč. TELESKOPICKÉ ZEMNÍ SOUPRAVY	2	ks	
ŠOUPÁTKO DN80, PN16 vč. TELESKOPICKÉ ZEMNÍ SOUPRAVY	2	ks	
ŠOUPÁTKO DN50, PN16 vč. TELESKOPICKÉ ZEMNÍ SOUPRAVY	2	ks	



Poznámka:  
Specifikace materiálu viz výkres TP-4-147-23.



LEGENDA PRVKŮ

- +— SPOJOVÁNÍ POTRUBÍ PE NA TUPŮ
- +— LITINOVÁ TVAROVKA (GGG)
- +— POTRUBÍ V OTEŘENÉM VÝKOPU
- POTRUBÍ V OCHRANIČCE PROTĚLU

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ POLOMĚRY OHYBŮ POTRUBÍ PE SDR7,4 – SDR17,6 ULOŽENÍ DO ZEMĚ		
POŘADÍ	TEPLOTA (°C)	POLOMĚR
1	0	50 x OD
2	10	35 x OD
3	20	20 x OD

Revize	c	b	a	Datum	Podpis	Text
TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s. NESMÍ BÝT KOPÍROVÁN A POSKYTNUT TŘETÍM OSOBÁM BEZ SOUHLASU FIRMY TP, a.s.						
Zpracoval	Kontroloval	Schválil	TŘINECKÁ PROJEKCE, a.s. Mtu 274 739 61 Třinec tel. +420 568 304 111 info@tp.cz			
Objednatel	Statutární město Třinec					
Místo stavby	Třinec - Týra					
Vodovod Třinec - Týra-Stáje - Kozinčany SO 01 Nový vodojem s napojením SO 01.03 Napojení přílohu, odtoku, odpadu						
KLADEČSKÝ PLÁN VODOVODU						
Archivní číslo TP-3-75-23						Pol. č. 3