


ŠACHTA	A	B	Di	Dv	α	Hp	Hd	POKLOP	PRSTENEC					KONUS	DESKA	SKRUŽ			DNO	
	m n.m.	m n.m.	mm	mm	°	mm	mm		ks	40	60	80	100			120	500	750		1000
										ks	ks	ks	ks			ks	ks	ks		ks
Sv1	388,16	384,02	200			80	1000	1			1			1	1	1	1	1	1	
							CELKEM:	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	

- 1 POKLOP Ø625 (třída únosnosti "D")
2 TBW-Q.1 63/x (VYROVNÁVACÍ PRSTENEC – výška x cm)
3 TBR-Q.1 100-63/58/10 (ŠACHTOVÝ KONUS)
4 TZK-Q 150-100/27 ZDC TYP Q.1 PS (PŘECHODOVÁ DESKA)
5 TZS-Q 150/50 SKC (ŠACHTOVÁ SKRUŽ ČTVERCOVÁ)
6 TZS-Q 150/75 SKC (ŠACHTOVÁ SKRUŽ ČTVERCOVÁ)
7 TZS-Q 150/100 SKC (ŠACHTOVÁ SKRUŽ ČTVERCOVÁ)
8 TZZ-Q 150/100 PS (ŠACHTOVÉ DNO)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt po vyrovnání
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JSTK
ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ:

[illegible]

Autor projektu : Ing. D. Vostřák		Autorizace		Formát : 2A4	
Vedoucí projektant: Ing. D. Vostřák				Datum : 07/2020	
Odpovědný projektant: T. Balažovič				Č.Z. : 01	
Vypracoval: Ing. M. Frank				 Od myšlenky po kolaudaci	
Investor : Pardubický kraj,Komenského nám. 125,Pardubice,533 11		Jiráskova 2839 530 02 Pardubice IČ:15049531			
Kraj, Městský úřad: Pardubický,Chrudim					
Akce : Střední škola zemědělská a veterinární Lanškroun HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVÝMI VODAMI					
adresa(umístění stavby): Dolní Třešňovec 17, 563 01 Lanškroun, Pardubický, parcela č.		PARE:	Stupeň PD:	Měřítko :	Číslo výkresu :
Název výkresu : IO 01 - ČERPAČÍ ŠACHTA			DSP	1:50	18