



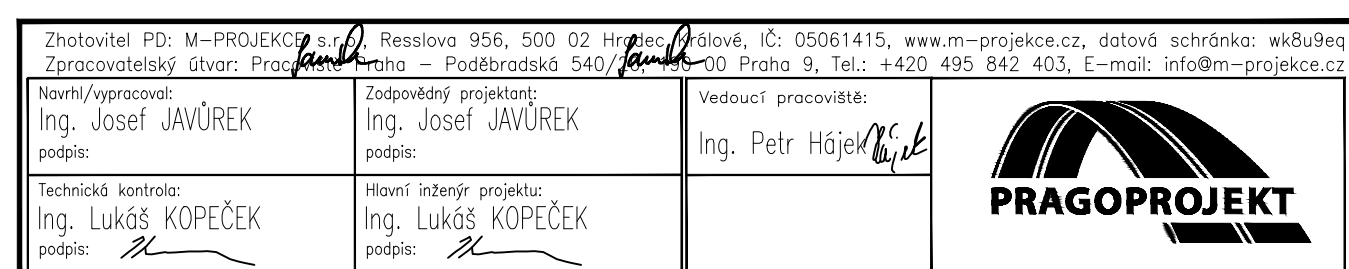
1. Stoupací železa 300/300 mm – 7ks
2. Poklop ocelový těžký čtvercový 600/600mm – 1ks
- POZNÁMKA:
1. Spád k žerp. jímce vytvořen 30mm tl. cem. potěrem
2. Stěny a dno železobeton B20 HV4
3. Podkladní beton B10
4. Izolace stropu – lepenka A 400SH + 2 x asf. nátěr
4. Izolace stěn – penetrační náter

POZNÁMKY

1. Přenos SW dat dle požadavku provozovatele vodovodu
2. Prostupy do šachty těsněny systémovým těsněním TAYLOR SEAL
3. Poklopy všech armatur – plovací teleskopický poklop

SO 341

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



Ing.	KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zadávky:	17 289 1
Místní stavby:	SOLNICE – P2 JIH, KVASINY – P2 SEVER	Číslo akce:	17 289
Objednatel:	KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 503 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum:	06/2021
Název stavby:		Formát:	A4
	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYŠLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, SOLNICE – JIH	Měřítko:	1:50
	v rámci projektu "Rozšíření strategické proměnlivé zóny Solnice - Kvasiny a doplnění veřejné infrastruktury v Kralovskéhradeckém regionu".	Stupeň:	Souprava
			PDP5
Číslo:		Číslo přílohy:	D.3.4.1.8.
	Vododěrná šachta		