

Seznam výkresů PDPS	
č.	Název výkresu
A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C. SITUAČNÍ VÝKRESY	
1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
2	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES
3	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
4	ZÁKRES DO KM
5	VIZUALIZACE
D. Dokumentace objektu	
D.1 Dokumentace stavebního objektu	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
111	SO 11 TECHNICKÁ ZPRÁVA
112	SO 11 PŮDORYS ZÁKLADŮ
113	SO 11 PŮDORYS
114	SO 11 ŘEZ A-A'
115	SO 11 ŘEZ A2-A2'
116	SO 11 ŘEZ B-B'
117	SO 11 POHLEDY
141	SO 14 TECHNICKÁ ZPRÁVA
142	SO 14 PŮDORYS ZÁKLADŮ
191	VÝPIS DVEŘÍ A VRAT
192	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
193	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
211	SO 21 TECHNICKÁ ZPRÁVA
212	SO 21 DÍLČÍ SITUACE
213	SO 21 PŮDORYS
214	SO 21 PŮDORYS PŘÍSTŘEŠKU
215	SO 21 ŘEZ C-C'
216	SO 21 ŘEZ D-D'
217	SO 21 ŘEZY E-E', F-F', H-H'
218	SO 21 ŘEZ G-G'
219	SO 21 POHLEDY
219	SO 21 ŘEZ I-I'
241	SO 24 TECHNICKÁ ZPRÁVA
242	SO24 PŮDORYS
243	SO24 ŘEZ L-L'
244	SO24 ŘEZ M-M'
245	SO 24 POHLEDY
291	VÝPIS DVEŘÍ A VRAT
292	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
293	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
294	VÝPIS ŘEZIVA
D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
110	SO 11
210	SO 21
240	SO 24
D.1.3. POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
1	POŽÁRNÍ ZPRÁVA
2	PBŘ SO11 + SO14,24
3	PBŘ SO 21
D.1.4. PROFESE	
1200	SO 12 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (1.ETAPA)
1320	SO 13.2 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (1.ETAPA) - DEŠŤOVÁ KA...
1330	SO 13.3 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (1.ETAPA) - AREÁLOVÉ R...
1500	SO 15 TERÉNNÍ ÚPRAVY (1.ETAPA)
2200	SO 22 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (2.ETAPA)
2310	SO 23.1 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (2.ETAPA) - VODOVOD
2320	SO 23.2 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (2.ETAPA) - DEŠŤOVÁ KA...
2330	SO 23.3 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (2.ETAPA) - AREÁLOVÉ R...
2500	SO 25 TERÉNNÍ ÚPRAVY (2.ETAPA)
E. DOKLADOVÁ ČÁST	
E.1 INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ PRŮZKUM	
E.2 VÝKAZ VÝMĚR (ROZPOČET)	

SEZNAM MĚKKÝCH DESEK:

- 1) A. + B. + C.

2) D.1.1.100

3) D.1.1.200

4) D.1.2.110

5) D.1.2.210

6) D.1.2.240

7) D.1.3.

8) D.1.4.1200

9) D.1.4.1320

10) D.1.4.1330

11) D.1.4.1500

12) D.1.4.2200

13) D.1.4.2310

14) D.1.4.2320

15) D.1.4.2330

16) D.1.4.2500

17) E.
- PRŮVODNÍ ZPRÁVA+SOURHNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA+SITUAČNÍ VÝKRESY

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - ETAPA 1

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - ETAPA 2

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - SO 11

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - SO 21

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ - SO 24

POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

PROFESE - SO 12

PROFESE - SO 13.2

PROFESE - SO 13.3

PROFESE - SO 15

PROFESE - SO 22

PROFESE - SO 23.1

PROFESE - SO 23.2

PROFESE - SO 23.3

PROFESE - SO 25

DOKLADOVÁ ČÁST

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, ETAPIZACE:

1. ETAPA
- SO 11

SO 11.1 BOXY PRO DRTĚ

SO 11.2 PARKOVACÍ STÁNÍ

SO 12 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (1. ETAPA)

SO 13 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (1. ETAPA)

SO 13.2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE (1. ETAPA)

SO 13.3 ELEKTROINSTALACE (1. ETAPA)

SO 14 PŘÍSTŘEŠEK PRO SEZÓNÍ TECHNIKU (SPODNÍ STAVBA)

SO 15 TERÉNNÍ ÚPRAVY (1. ETAPA)
2. ETAPA
- SO 21 SKLAD SOLI A SOLNÉHO HOSPODÁŘSTVÍ

SO 22 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (2. ETAPA)

SO 23 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (2. ETAPA)

SO 23.1 VODOVOD (2. ETAPA)

SO 23.2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE (2. ETAPA)

SO 23.3 ELEKTROINSTALACE (2. ETAPA)

SO 24 PŘÍSTŘEŠEK PRO SEZÓNÍ TECHNIKU (VRCHNÍ STAVBA)

SO 25 TERÉNNÍ ÚPRAVY (2. ETAPA)