



- LEGENDA POVRCHŮ:
- Ⓐ POHLEDOVÉ BETONOVÉ TVAROVKY  
BARVA ŠEDÁ
  - Ⓑ DŘEVĚNÉ LAMELY MEZI NOSNÝMI SLOUPKY  
DŘEVĚNÉ LEPENÉ PROFILY - DUB
  - Ⓒ OCELOVÁ KONSTRUKCE ZAKRYTÍ KRMNÝCH OTVORŮ  
OTEVÍRÁVÉ ČÁSTI S FIXACÍ V OBOU POLOHÁCH
  - Ⓓ DŘEVĚNÉ PRKENNÉ DEŠTĚNÍ- DUB
  - Ⓔ DŘEVO OCELOVÉ DVEŘE  
NOSNÝ OCELOVÝ RAM + DŘEVĚNÁ PRKNA A DŘEVĚNÉ LAMELY-DUB
  - Ⓕ ZELENÁ STŘECHA
  - Ⓖ DŘEVO OCELOVÉ DVEŘE, DUBOVÉ  
NOSNÝ OCELOVÝ RAM + DŘEVĚNÁ PRKNA -DUB
  - Ⓗ SKŘÍŇ PRO ELEKTOROZVADĚČ
  - Ⓘ GABIONOVÁ OPĚRNÁ STĚNA

SO 01 - Ubikace- architektonické a stavebně technické řešení		Výškový systém Bpv Polohový systém S-JTSK ±0,000 = 238,06 m n. m.	
<div>ANDarchitektonický atelier</div>		<div>akce</div> <div>Výstavba provozního zázemí ZOO</div> <div>Expozice pižmoňů</div> <div>U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno</div> <div>ZOOBRNO</div>	
investor a objednatel		Statutární město Brno, Dominikánské nám.1, 601 67 Brno	
místo stavby		Zoo Brno a stanice zájm.činností, U Zoologické zahrady 46, 635 00 Brno	
autorský návrh		Ing.arch. Josef Křivá, Ing.arch. Václav Danda, Ing.arch. Pavel Ullmann	
generální projektant		AND, spol.s r.o., Zenklova 2245/29, 180 00 Praha 8, tel. 222 366 940, www.andarch.cz	
projektant části		Starý a partner s.r.o., Senovážná 996/6, P-1, www.starypartner.cz	
vypracoval		Radka Bohuslavová	
stupeň	dokumentace pro provádění stavby	část	paré
datum	10/2019		č. přílohy
měřítko	1:50		07
		POHLEDY	