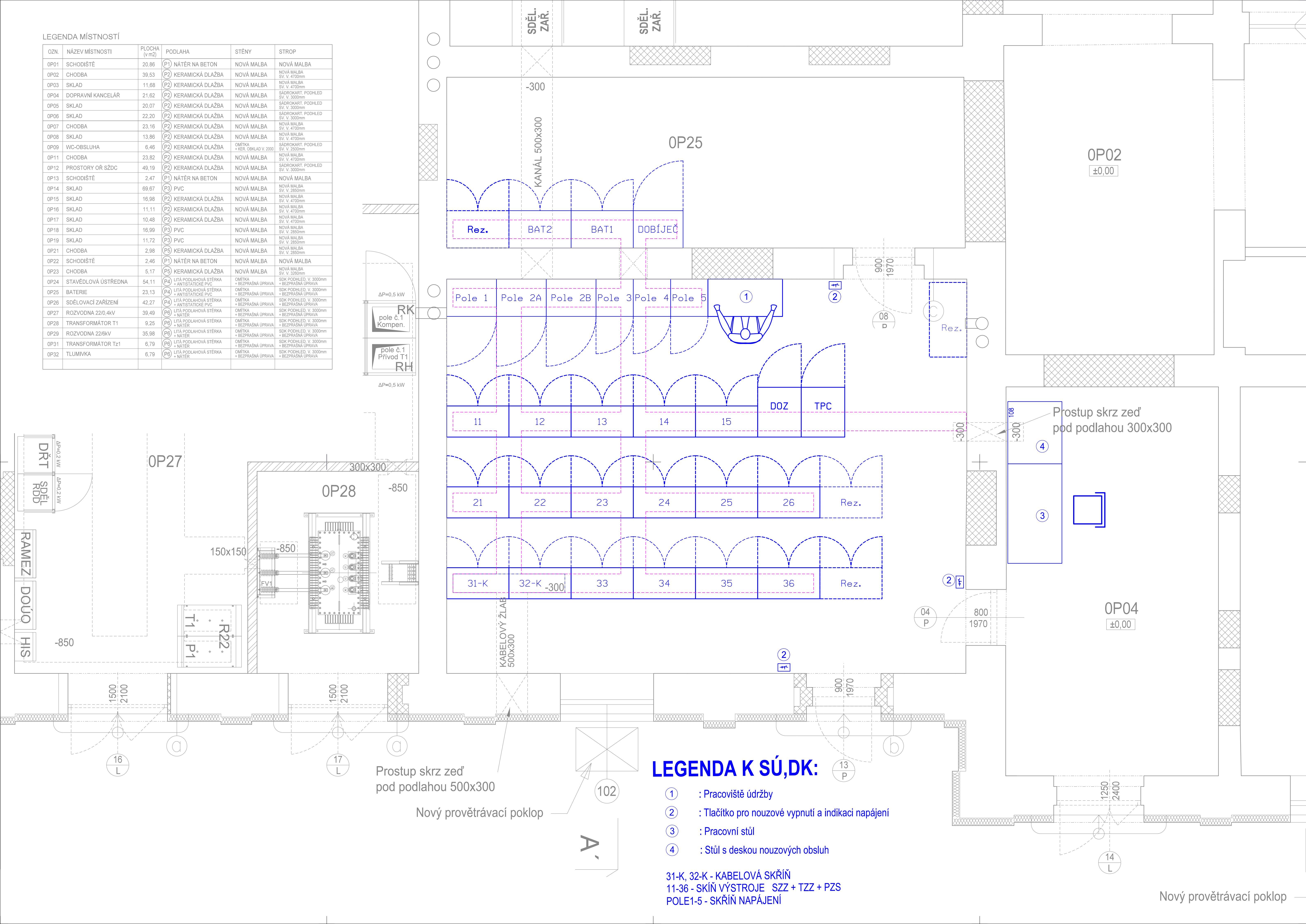


OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (v m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP
OP01	SCHODIŠTĚ	20,86	P1 NÁTĚR NA BETON	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA
OP02	CHODBA	39,53	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP03	SKLAD	11,68	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP04	DOPRAVNÍ KANCELÁŘ	21,62	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	SÁDROKART. POHLED SV. V. 3000mm
OP05	SKLAD	20,07	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	SÁDROKART. POHLED SV. V. 3000mm
OP06	SKLAD	22,20	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	SÁDROKART. POHLED SV. V. 3000mm
OP07	CHODBA	23,16	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP08	SKLAD	13,86	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP09	WC-OBSLUHA	6,46	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA + KER. OBKLAD V. 2000	SÁDROKART. POHLED SV. V. 2500mm
OP11	CHODBA	23,82	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP12	PROSTORY OŘ SŽDC	49,19	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	SÁDROKART. POHLED SV. V. 3000mm
OP13	SCHODIŠTĚ	2,47	P1 NÁTĚR NA BETON	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA
OP14	SKLAD	69,67	P3 PVC	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 2850mm
OP15	SKLAD	16,98	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP16	SKLAD	11,11	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP17	SKLAD	10,48	P2 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 4700mm
OP18	SKLAD	16,99	P3 PVC	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 2850mm
OP19	SKLAD	11,72	P3 PVC	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 2850mm
OP21	CHODBA	2,98	P5 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 2850mm
OP22	SCHODIŠTĚ	2,46	P1 NÁTĚR NA BETON	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA
OP23	CHODBA	5,17	P5 KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÁ MALBA	NOVÁ MALBA SV. V. 2850mm
OP24	STAVĚDLOVÁ ÚSTŘEDNA	54,11	P4 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + ANTISTATICKÉ PVC	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP25	BATERIE	23,13	P4 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + ANTISTATICKÉ PVC	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP26	SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	42,27	P4 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + ANTISTATICKÉ PVC	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP27	ROZVODNA 22/0,4KV	39,49	P6 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + NÁTĚR	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP28	TRANSFORMÁTOR T1	9,25	P6 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + NÁTĚR	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP29	ROZVODNA 22/6KV	35,98	P6 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + NÁTĚR	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP31	TRANSFORMÁTOR T21	6,79	P6 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + NÁTĚR	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA
OP32	TĚLUMIVKA	6,79	P6 LITA PODLAHOVÁ STĚRKA + NÁTĚR	OMITKA + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA	SDK PODHLED V. 3000mm + BEZPRAŠNÁ ÚPRAVA







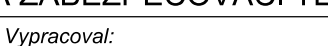
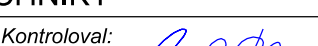


LEGENDA K SÚ,DK:

- ① : Pracoviště údržby
- ② : Tlačítko pro nouzové vypnutí a indikaci napájení
- ③ : Pracovní stůl
- ④ : Stůl s deskou nouzových obsluh

31-K, 32-K - KABELOVÁ SKŘÍŇ
11-36 - SKŘIŇ VÝSTROJE SZZ + TZZ + PZS
POLE1-5 - SKŘIŇ NAPÁJENÍ

PS 02-01-01
D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďenská 1003/7, 110 00 Praha 1	
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Sdružení: „SEU + SP + H-PROG_Žst. Bohosudov_“			
			
Správce:		Hlavní inženýr projektu:	
		ING. STANISLAV JAROS SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudop.eu.cz	
		Asistent HJP: ING. IVAN GRISA	
Zpracovatel část:		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	
			
Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, IO, PS:	
			
ING. MARTIN RAIBR		ING. JIŘÍ PRŮKÚPEK	
Vyracoval:		Kontroloval:	
			
MARTIN KOZEL		ZDENĚK PACHOLÍK	
Název akce:		Číslo smlouvy:	
REKONSTRUKCE ŽST BOHOSUDOV		17-071.640	
název PS/SO:		Projektový stupeň:	
D.1 ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ		PDPS	
PS 02-01-01 ŽST Bohosudov, SZZ		Datum:	
Název přílohy:		11 / 2018	
		Číslo části:	
		D.1.2	
		Měřítko:	
		Počet formátů:	
		10A4	
DISPOZICE VÝPRAVNÍ BUDOVY		Číslo přílohy:	
		0501	