1	2 3 4 5 6	7		8	
4		1		1	A
R6.6/&EFS001/1	Schéma zapojení	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/2	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/3	Seznam listů	30.06.2020		ěhlý _	-
R6.6/&EFS001/4	Seznam listů	30.06.2020		ěhlý	
R6.6/&EFS001/5	Seznam listů	30.06.2020		ěhlý	l <sub>R</sub>
R6.6/&EFS001/6	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/7	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/8	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	-
R6.6/&EFS001/9	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/10	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/11	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/12	Seznam listů	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/13	Rozváděč VN — R6.6.1 — Propoj do R6.5 odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	H
R6.6/&EFS001/14	Propoj do R6.5 — odpojovač Pomocne obvody 230V AC — Osvětlení a vytápění	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/15	Propoj do R6.5 - odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
R6.6/&EFS001/16	Propoj do R6.5 — odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/17	Propoj do Richa 220 Propoj ovač	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
R6.6/&EFS001/18	Propoj do R6.5 — odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/19	Propoj do R6.5 — odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
R6.6/&EFS001/20	Propoj do R6.5 - odpojovač Tlaková ochrana + Automatika selhání vypínače	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	F
R6.6/&EFS001/21	Propoj do R6.5 — odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
R6.6/&EFS001/22	Propoj do R6.5 — odpojovač Frekvenční odlehčení a přetoková ochrana	30.06.2020	/ Bc.Podb€	ěhlý	
R6.6/&EFS001/23	Propoj do R6.5 – odpojovač	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	-
R6.6/&EFS001/24	Rozváděč VN – R6.6.2 – P 131 A	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
R6.6/&EFS001/25	P 131 A Pomocné obvody 230V AC - Osvětlení a vytápění	30.06.2020	/ Bc.Podbě	ěhlý	
	Projekt: ETP_2019_017 Akce: UNIPETROL RPA, S.r.o.	en νύτοhny ZM.	Inv. akce:	309-01-01-13-01-05-06	Poř.č.
1 Oshreny TA 24:11:2020	Datum: 30.06.2020 Revitalizace POX Rekonstrukce rozvoden Spracoval: Bc.Podběhlý Název: Seznam listů	výrobny ZM	Tech. místo: Č. výkresu:	309-01-01-13-01-05-06 R6.6-AB-EFS001	<b>⊢</b>
0         As Built         30.06.2020           Rev         Popis         Datum	Schválii: Ing. Kantulak		Stránka:	2 / 260	8
					-