



**Úsek 02 NN rozvody**  
WL2.1: 1-NAYY-J 4x150SM, L=10m  
chránička KSX-PEG 110, L=10m  
trasa: jestv. TS0014-0001 + navrh. R1/SR4-2/3

**Úsek 02 NN rozvody**  
V jestv. TS0014-0001 odpojiť vývod č.5 a presmerovať ich do navrh. skrine R1/SR4-2/3

rezervná chránička v zemi pre optiku  
chránička HDPE 40/33

**Úsek 02 NN rozvody**  
WL2.2: 1-NAYY-J 4x150SM, L=240m  
chránička KSX-PEG 110, L=240m  
trasa: navrh. R1/SR4-2/3 + navrh. R2/SR6-2/5

**Úsek 03 Odborné elektrické zariadenie**  
Elm. rozvádzače napájané zo skrine R2/SR6-2/5:  
WL3.1: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE1  
WL3.2: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE2  
WL3.3: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=50m - RE3

**Úsek 02 NN rozvody**  
WL2.3: 1-NAYY-J 4x150SM, L=40m  
chránička KSX-PEG 110, L=40m  
trasa: navrh. R2/SR6-2/5 + navrh. R3/SR6-2/5

**Úsek 03 Odborné elektrické zariadenie**  
Elm. rozvádzače napájané zo skrine R3/SR6-2/5:  
WL3.4: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE4  
WL3.5: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE5

**Úsek 02 NN rozvody**  
WL2.4: 1-NAYY-J 4x150SM, L=45m  
chránička KSX-PEG 110, L=45m  
trasa: navrh. R3/SR6-2/5 + navrh. R4/SR6-2/5

**Úsek 03 Odborné elektrické zariadenie**  
Elm. rozvádzače napájané zo skrine R4/SR6-2/5:  
WL3.6: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE6  
WL3.7: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE7

**Úsek 02 NN rozvody**  
WL2.5: 1-NAYY-J 4x150SM, L=65m  
chránička KSX-PEG 110, L=65m  
trasa: navrh. R4/SR6-2/5 + navrh. VRIS 1

**Úsek 03 Odborné elektrické zariadenie**  
Elm. rozvádzače napájané zo skrine SPP2:  
WL3.8: 1-AYKY-J 4x16RE/KSX-PEG 40, Lc=10m - RE8

navrh. pb.č. 9  
JB 10,5/20kN  
OS-o, KS

navrh. pb.č. 8  
JB 10,5/10kN  
OS-h, NS

Exist. vzdušná VN sieť linky V-472

Exist. vzdušná VN sieť linky V-472

Exist. pb.  
VN472\_61  
UV472-D1  
BR472-AE

Exist. pb.  
VN472\_60

Exist. pb.  
VN472\_59

717/4

1056/1

Panská

Panská

Panská

SPP1/2

4x SPP2  
SPP1/2

jestv. pb.č. 7

BARDEJOV

BARDEJOV

BARDEJOV

BARDEJOV

1077

1076

1075