

### LEGENDA REPASOVACÍCH PRACÍ:

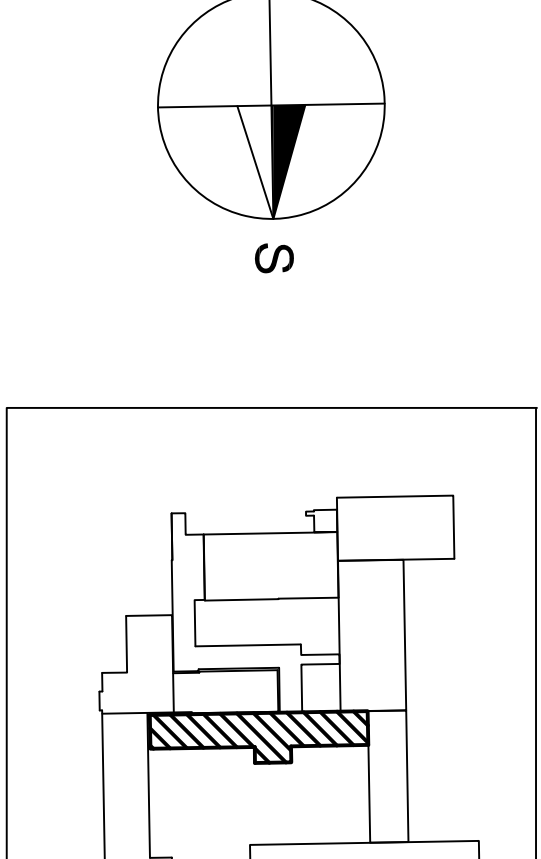
P. Č.	POPIS REPARAČNÍCH PRACÍ
R1	OPRAVU MATERIJE KOVŮVÝCH PLOCH: OČISTĚNÍ PLOCHOU OD RZU, PŘEBRUSĚNÍ, OMÁKNUTÍ A 2x MATEŘ JEDNOSLOŽKOVOU ANTIKORŮZÍ BARVOU NA KOV S OSMYSLNĚ SMĚLOUČNÝCH PŘÍROSTKŮ A ZINKOORGANÁTŮ
R10	ROZEBRÁNÍ PEPANÉHO PLOCH Z BETONOVÉ DLAŽBY 500 x 500 x 50 mm, s 1,0 m A PŘEVODENÍ VÝKOPU ŠÍŘKY 700 mm DO HLUBOKY 700 mm OD TĚŽNÉ KOLU ZASTAVOVANÍ SMĚLU, ROZEBRÁNÍ CHODNÍK SE PŘEVODENÍM VÝKOPU ZÁVODU VÝKLADEK, ČÁSTI VÝKOPU SE POUŽITÍM NA ZTĚVNÝ ZÁSIP V tl. cca 450 mm A POD DLAŽBU SE PŘEVODÍ NOVÝ PODSÍP Z HRUBÉ A JENKÉ FRAGCE ŠTĚRKOVNÍM V CELKOVÉ tl. 200 mm - 150 mm Z FRAGCE 16 - 32 mm A 50 mm Z FRAGCE 4 - 8 mm. POŠKOZENÉ DLAŽDICE SE NÁHRADÍ NOVÝMI Cca Z 20 %, A DLAŽDICE PŘELIŠTĚNÉ K FASOVĚ SE MUSÍ DĚLOUČE UPRAVIT.
R11	ROZEBRÁNÍ PEPANÉHO PLOCH Z BETONOVÉ PŘÍKOPOVÉ DLAŽBY 660 x 300 x 60 A PŘEVODENÍ VÝKOPU ŠÍŘKY 900 mm DO HLUBOKY 0,9 - 1,2 m OD TĚŽNÉ, PŘEVODĚ SE HLUBŠÍ VÝKOP Z DOVODU REKONSTRUKCE DRAŽNĚ. ROZEBRÁNÁ DLAŽBA SE PŘEVODENÍM VÝKOPU ZÁVODU VÝKLADEK, ČÁSTI VÝKOPU SE POUŽITÍM NA ZTĚVNÝ ZÁSIP V tl. cca 440 mm A POD DLAŽBU SE PŘEVODÍ NOVÝ PODSÍP Z HRUBÉ A JENKÉ FRAGCE ŠTĚRKOVNÍM V CELKOVÉ tl. 200 mm - 150 mm Z FRAGCE 16 - 32 mm A 50 mm Z FRAGCE 4 - 8 mm. POŠKOZENÉ DLAŽDICE SE NÁHRADÍ NOVÝMI Cca Z 20 %.

KLADBA "S3" - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S IZOLACÍ Z POLYSTYRENU EPS 70F:


[illegible]

## ÖZTÖRTÉNET:

ADALŠI NOVÉ KONSTRUKCE A REPARAČNÍ PRÁCE NA FASÁDĚ NUTNÉ K PROVEDENÍ ENERGETICKÝCH  
RESE Č. D.1.1.b-42.



TINY

		Kancelář: <b>ASA expert a.s.</b> Znalečství, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO Zlepšení tepelně technických vlastností objektu ve Valašském Meziříčí	
Zpracoval: <b>Ing. Jaromír Fober</b> Vypracoval: <b>Ing. Jaromír Fober</b> Autorský návrh projektu: <b>Ing. Pavel Škál</b> Sjedlal: <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>		Kancelář: <b>ASA expert a.s.</b> Znalečství, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO Zlepšení tepelně technických vlastností objektu ve Valašském Meziříčí	
Datum: <b>14</b> Formát: <b>126</b>		Datum zpracování: <b>14.12.2016</b> Datum vydání: <b>14.12.2016</b> Datum účinnosti: <b>14.12.2016</b>	
Datum: <b>14.12.2016</b> Formát: <b>126</b>		Datum zpracování: <b>14.12.2016</b> Datum vydání: <b>14.12.2016</b> Datum účinnosti: <b>14.12.2016</b>	