



POZNÁMKA:

- KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA Z JEKL 50 x 50 x 4 mm A JEKL 50 x 100 x 4 mm
- KONSTRUKCE BUDE KOTVENA K ZÁKLADOVÉMU BETONOVÉMU PÁSU A KE STÁVAJÍCÍMU ZDIVU
- OPLÁŠTĚNÍ BUDE Z OSB 3 DESKY, tl. 15 mm
- POHLEDOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE, MODŘÍN PERO/DRÁŽKA 20 x 146 mm
- ODVOD DEŠŤOVÉ VODY PŘES OKAP DO SKRYTÉHO PLASTOVÉHO SVODU

LEGENDA:

- MODŘINOVÝ OBKLAD
- OSB 3
- PVC-P POVLAKOVÁ KRYTINA
- OCELOVÝ PROFIL

±0,000 = 284,714 m/m  
soutřadný systém: JTSK  
výškový systém: BpV

akce **Stavební úpravy KD Zlatníky**  
změna užívání části stavby, stavební úpravy, novostavba garáže,  
vytápění, zpevněné plochy, oplocení  
k.ú. Zlatníky p.č. st. 113, st.110/1, st. 110/2, 61/1, 61/5

stavebník **Městská část Zlatníky**  
6. května 52/22, Zlatníky 746 01 Opava

projektant **Ing. Tomáš Ryž**  
Jezdkovice č. 37, 747 55  
+420 605 446 004  
tomas@risch.cz  
www.risch.cz



název výkresu **ZASTŘEŠENÍ ZÁVĚTRÍ - SO.3**

zodp. projektant **Ing. Tomáš Ryž ČKAIT 1103749**

stupeň projektu **DPS**

měřítko **1:25 A3** č. výkresu **D.1.1-AST-024**

datum **02/2021** paré