



LEGENDA ODKAZŮ VÝROBKŮ

D10P PŘÍKLAD OZNAČENÍ DVEŘÍ  
DS10 PŘÍKLAD OZNAČENÍ DĚLÍČÍ STĚNY  
SP10 PŘÍKLAD OZNAČENÍ SKLENĚNÍ PŘÍČKY  
W01 PŘÍKLAD OZNAČENÍ VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ

Z6 OPLÁŠTĚNÍ SCHODIŠTĚ  
Z7 DVOUTYČOVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ DO 1.PP  
Z19 KRYCÍ PLECH ZÁBRADLÍ PŘÍSTAVBY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZEMINA, STÁVAJÍCÍ ZEMINA**  
**ZEMINA, HUTNĚNÝ ZÁSYP**  
**ŠTĚRK, HUTNĚNO fr. 4-8 mm**  
**ŠTĚRK, HUTNĚNO fr. 0-32 mm**  
**BETON, PROSTÝ BETON**  
**ŽELEZOBETON, PODROBNĚ VIZ D.1.2 STATICKÁ ČÁST**  
**TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, VČ. VÝZTUŽE A VÝPLŇOVÉHO BETONU**  
**NOSNÉ ZDIVO, KERAMICKÉ TVÁRNICE NA TENKOSTĚNNOU MALTU**  
**PŘÍČKA TL. 100 mm, KERAMICKÉ TVÁRNICE NA TENKOSTĚNNOU MALTU**  
**PŘÍČKA TL. 150 mm, KERAMICKÉ TVÁRNICE NA TENKOSTĚNNOU MALTU**  
**TEPELNÁ IZOLACE PIR, TEPELNÁ IZOLACE NA BÁZI POLYISOKYANURÁT**  
**TEPELNÁ IZOLACE MW, TEPELNÁ IZOLACE NA BÁZI MINERÁLNÍ VLNÝ**  
**TEPELNÁ IZOLACE XPS, TEPELNÁ IZOLACE NA BÁZI EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU**  
**TEPELNÁ IZOLACE TPR, TEPELNÁ NA BÁZI TVRZENÉHO PURENITU**  
**HYDROIZOLACE, HYDROIZOLACE, PAROZÁBRANA APOD.**  
**SEPARAČNÍ FOLIE, NENÍ-LI UVEDENO JINAK GEOTEXTILIE 300 g/m²**  
**FASÁDNÍ OBKLAD VČ. KONSTRUKCE, FC FASÁDA, AL PLECH 30/400/1,0 mm, POVRCHOVOU ÚPRAVU A ODSŤÍN UPŘESNÍ AUTORSKÝ DOZOR**  
**FASÁDNÍ OBKLAD VČ. KONSTRUKCE, STROJOVĚ PROFILOVANÁ HLINÍKOVÁ KRYTINA 65/400/1,0 mm, RAL 9006, ODSŤÍN UPŘESNÍ AUTORSKÝ DOZOR**  
**FASÁDNÍ OBKLAD VČ. KONSTRUKCE, HLINÍKOVÝ OBKLAD NA OCELOVÉ KONSTRUKCI, PROFIL KPTR VLNA 80/76, tl. 1 mm**  
**FASÁDNÍ OBKLAD VČ. KONSTRUKCE, SYSTÉMOVÝ PODHLED TAHOKOV (VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ)**  
**FASÁDNÍ OBKLAD VČ. KONSTRUKCE, OPLECHOVÁNÍ NA STOJATOU DŘÁŽKU**  
**OMÍTKA, VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ**  
**SÁDROKARTON, VIZ SKLADBY KONSTRUKCÍ**  
**VODOSTAVEBNÍ PŘEKLIŽKA, MULTIPLEX tl. 21 mm, TŘÍDA PROSTŘEDÍ III**  
**CEMENTOTŘÍDKOVÁ DESKA, HLADKÁ TL. 21 mm**  
**OSTATNÍ, NEHOMOGENNÍ PRVKY A KONSTRUKCI, PODROBNĚ VIZ VÝPISY VÝROBKŮ**  
**STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, PŘÍKLAD OZNAČENÍ**  
**NOVÉ KONSTRUKCE, PŘÍKLAD OZNAČENÍ**

**STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PŘÍKLAD OZNAČENÍ**  
**NOVÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PŘÍKLAD OZNAČENÍ**

POZNÁMKY:

- DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍ STAVU VYCHÁZÍ Z DOKUMENTACE: "KRYTÉ SPORTOVIŠTĚ OSTRAVA - DUBINA" VE STUPNI RDS, ING. ARCH. MARTIN CHVÁLEK 04/2004
- JEDNÁ SE O REKONSTRUKCI! VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- PŘI ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM
- VEŠKERÉ PROSTUPY BUDOU PROVEDENY DLE ČÁSTI D.1.4. TZB
- PODROBNÝ POPIS BOURACÍCH PRACÍ A NOVÝCH KONSTRUKCÍ VIZ D.1.1.01 TECHNICKÁ ZPRÁVA A D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

±0,000=254,200 M.N.M. BALT p.v.

  www.legartis.cz	VYPRACOVAL:	Ing. MARTIN LAMPA	INVESTOR:	MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA JIH
	PROJEKTANT:	Ing. MARTIN LAMPA	Č. ZAKÁZKY:	07/09/2022
	SCHVÁLIL:	Ing. JIŘÍ LAMPA	DATUM:	02/2023
	AKCE:			
	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA OSTRAVA - DUBINA			
NÁZEV VÝKRESU:			STATUS:	DPS - ASŘ - arch. stavební část
ŘEZ H			MĚŘÍTKO:	1:50
			Č. VÝKRESU:	D.1.1.23